HITACHI Inspire the Next

取扱説明書

保証書·据付説明書別添付

日立電気洗濯乾燥機 型式

BW-D8JV



このたびは日立電気洗濯乾燥機をお買い上げいただき、 まことにありがとうございました。

この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用 ください。

お読みになったあとは、保証書・カンタンご使用ガイド・据付説明書・洗濯乾燥機設置時のチェックシート(据付確認書)とともに大切に保存してください。

「安全上のご注意」 → P.10~12 をお読みいただき、 正しくお使いください。



日立洗濯乾燥機



もくじ

| で使用の前に | |
|--|----|
| ●はじめに (特長)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 4 |
| ・途中でふたを開けたいときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 5 |
| ●各部のなまえ・付属品・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 6 |
| ●操作パネルのはたらき・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 8 |
| ●安全上のご注意····· | 10 |
| ●使用上のご注意······ | 13 |
| ●お洗濯の手順····· | 14 |
| ●洗濯物の準備をする···································· | 16 |
| 洗濯物の重さの目安/洗濯物の量の目安··································· | 17 |
| ●洗濯の仕上がりを良くするポイント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 18 |
| ・洗濯の準備をするときは/スムーズに脱水 す るには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 18 |
| ・洗濯・脱水槽への入れかた/洗濯するときは/洗濯ネットを使うときのお願い・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 19 |
| ●乾燥の仕上がりを良くするポイント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 20 |
| ・衣類の種類によって、乾燥運転のコースを使い分ける/衣類の毛玉や静電気を少なくするには・・・・ | 20 |
| ・シワを少なくするには/乾きムラを少なくするには/衣類の縮みが気になるとき・・・・・・・ | 21 |
| ●洗濯量と洗剤量・ソフト仕上剤量について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 22 |
| ●洗剤・漂白剤・ソフト仕上剤を使う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 24 |
| ●石けん(天然油脂)を使う · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 26 |
| ●洗濯のりを使う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 27 |
| ●風呂水を使う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 28 |
| お湯取ホースの準備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 28 |
| ・お湯取ホースセット時のご注意/お湯取ホースの片づけ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 29 |
| お湯取設定のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 30 |
| ・お湯取設定時のご注意/Ag除菌お湯取ユニットについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 31 |
| ・お湯取設定時のスタート後の給水について/乾燥時のお湯取について/風呂水吸水時のご注意・・・・ | 32 |
| • 清水 す すぎ(仕上げ)設定時の動作・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 33 |
| 使いかた | |
| ●洗濯をする/洗濯〜乾燥をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 34 |
| [標準] [念入り] [ソフト] [手造り] [毛布] [ドライ] [シワガード] [低温乾燥] [たっぷり] | |
| ・残時間表示について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 35 |
| ●乾燥をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 36 |
| [標準] [念入り] [ドライ] [シワガード] [低温乾燥] | |
| ・衣類の縮みについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 37 |
| ●毛布の洗濯をする/洗濯~乾燥をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 38 |
| 洗濯物の準備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 38 |
| ・コースの設定〜運転・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 40 |
| ・お洗濯キャップの取り付けかた・取り外しかた‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥ | 41 |
| ●ドライマーク付き衣類の洗濯をする/乾燥をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 42 |
| 洗濯物の準備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 42 |
| ・コースの設定〜運転・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 44 |
| ・お洗濯キャップの取り付けかた・取り外しかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 45 |
| ●清潔コースを使う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 46 |
| [消臭除菌][花粉][槽洗浄][槽乾燥] | |
| ・消臭除菌コースで運転できるもの/洗濯・脱水槽の動作・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 47 |
| ●自分でコースを造る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 48 |
| ●標準コースで部分運転をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 50 |
| 「洗」ハルノ水をためた」、レキ)「洗」→すすぎ」「洗」、→胎氷」「すすぎのみ」「すすぎ→胎氷」「排水のみ」「胎水のみ」 | |

| 使いかた | |
|--|--|
| 予約運転をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 52 54 58 58 59 60 61 |
| お手入れ | |
| ●お手入れ・・ | 62 62 63 64 65 66 |
| お困りのときは・アフターサービスなど | |
| ●お困りのときは・・・残時間表示部にこんな表示が出たら・・電源オートオフについて・・・・・電源オートオフについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 68 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 76 77 78 79 |
| お問い合わせの多い項目 | |
| ●糸クズが気になる ●乾燥シワ・ムラが気になる ●風呂水が吸水されない ●音や振動について ●運転時間が長い ●F.70 ●変燥フィルターが濡れている ◆P.75 | |

はじめに(特長)

湯効利用(お湯取)

- ●「洗乾お湯取ポンプ」で洗濯から乾燥まで風呂水を使用できます。
- ●お湯取設定時のすすぎは、風呂水をむだなく使ってすすぎます。 最後のすすぎは水道水ですっきり仕上げます。→ P.33



使いかたのポイント

風呂水を使用するときでも、水栓は開けてください。

●呼び水に水道水を使用するためです。

お湯取ホースは正しくセットしてください。

●正しくセットしないと、吸水できない場合があります。

発泡・ゼリー・とろみタイプの入浴剤を入れた風呂水は 使用しないでください。

●吸水できない場合があります。

除菌お湯取

●お湯取ホースの先端にAg除菌お湯取ユニットを搭載、のこり湯に潜む雑菌を、Agビーズと、Agビーズから放出されるAg+イオンのダブル効果でしっかり除菌します。 → P.31



ホットビート洗浄

- ●「ダブルビートウィング」で衣類をきめ細やか に、手洗いのようにやさしく洗い上げます。
- ●「ダブルビートウィング」の裏羽根が水をかき 上げ、上下のシャワーで水流を循環させるので、 少ない水で効率よく汚れを落とします。
- ●「ホット高洗浄」を設定すると、洗剤液を衣類に振りかけたあと、温風を吹きかけ、洗剤が酵素パワーを発揮する温度まで温めます。









節水循環水流

カラッと乾燥(水冷除湿方式)

●乾燥時に衣類から出る湿気を水で冷やし、水分に変えて排出する「水冷除湿方式」だから、 スピーディーに快適に乾燥。室内の温度上昇や湿気結露・カビを抑えます。

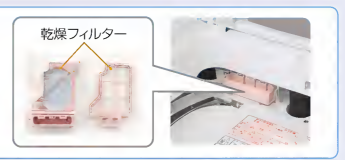


- **1** 温め、除湿した風で、 衣類を乾燥します。
- 2 湿った空気を水で、 効率よく除湿します。

水を使って冷却・除湿して いるため、乾燥時も水栓を 開けて運転してください。



乾燥のたびに乾燥 フィルター(2種 類)をお手入れし てください。乾燥 効率の低下を防ぎ ます。 (→ P.66)



途中でふたを開けたいときは…

●危険防止のために、洗濯中や乾燥中はふたがロックされます。



┌○ :ふたロック中に点灯します。 (洗濯・脱水槽の冷却運転中 は点滅します。)

高温 :洗濯・脱水槽が高温のとき に点灯します。

ふたを開けたいときは

洗濯時: スタート/- 時間 を押す … **一〇** (消灯)

運転動作が止まるとふたロックが解除され、 ランプが消灯します。

(脱水時など、洗濯・脱水槽が回転している ときは、回転が止まるまでふたロックは解除 されません。)

(点滅) 乾燥時: スタート/ー時門は を押す …… (点灯)

洗濯・脱水槽が高温のため、1~15分の冷却 運転後(「高温」、「 ➡○」が消灯)にふたロック が解除されます。

(乾燥運転中は内部が熱いので、冷めるまで ふたは開きません。)

再スタートするときは

ふたがロックされ、運転が再開されます。

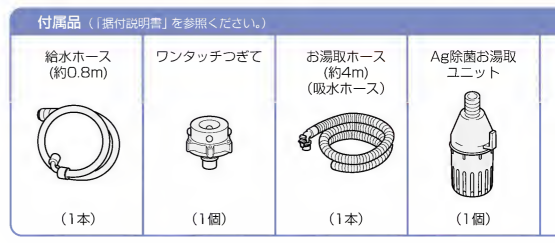
乾燥時:スタートメートトートトートト を押す … (点灯)

乾燥運転を開始してから1~40分の間に、 一時停止した場合は、乾燥コースの最初から 再スタートできます。それ以降に一時停止し た場合は、冷却運転後オートオフします。 再度運転したいときは電源を入れ、運転して ください。

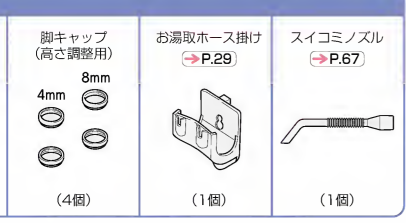
各部のなまえ・付属品

■ → のあとの数字は主な説明のあるページです。









操作パネルのはたらき

風呂水を使う →P.30

「お湯取」ボタンを押すと、風呂水を利用できる行程が順に点灯します。

- ●風呂水を利用しないときは、ボタンを 押してランプをすべて消してください。
- ●前回選んだ内容を記憶します。
- ●設定できないコースもあります。

残時間:予約時間表示

運転スタート後に、残時間の目安を表示 します。

予約ボタンを押すごとに、予約設定時間が表示されます。 → P.52



水量を変える → P.22、49

お好みに合わせて水量を設定できます。

- ●「ドライ」コースの場合は「36L」 「24L」のみとなります。
- ●洗いやすすぎ中に水を足したいときは、「水量」ボタンを押します。押している間給水します。(各コースの最高水位以上は給水しません → P.54~57)

運転内容を変える → P.50、54~57

「洗い」「すすぎ」「脱水」「乾燥」の 内容や組合せを切り替えます。

- ●スタート後は、「一時停止」を押して変更します。「洗い」が終わると変更できません。
- ●内容を変更できないコースもあります。

スタート/一時停止

運転のスタートや、一時停止 を行います。

- ●乾燥中に「一時停止」を押しても、 洗濯・脱水槽内が冷えるまでふた は開きません。(→P.5)
- ●運転中に「一時停止」を押して も、洗濯・脱水槽の回転が止ま るまでふたは開きません。

→P.5

■電源を入れたあと3秒押し操作で設定が変わるボタン

| 一洗濯 | ほぐし脱水の設定・解除ができます。 → P.59 | 水量 | メロディ(ブザー)音が変えられます。 →P.59 |
|-----|-------------------------------|-----|---|
| 洗乾 | 温度センサー制御の設定・解除ができます。 → P.58 | 洗い | いたずら防止モードの設定・解除ができます。 → P.59 |
| 「乾燥 | ふんわりガードの設定・解除ができます。 → P.60 | ਰਚਣ | 「念入り」コースですすぎを3回(注水3回、ため3回) 設定に切り替えます。 → P.61 |

お知らせ表示

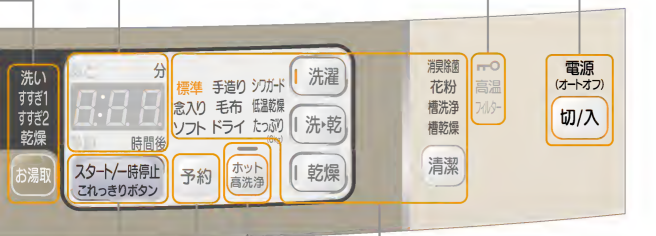
- **〒○(ふたロック)** ●ふたがロックされているあいだ、 **P.5** ランプが点灯します。
- ●洗濯・脱水槽が高温のとき点灯 高温 または点瀬します
- **局温** または点滅します。
- **フィルター** ●乾燥フィルターが目詰まりした → P.69 ときに点滅します。

電源

電源の入・切を行います。

- ●運転が終了すると、自動的に電源が 切れます。
- ●電源「入」のまま、スタートさせずに 5分間放置すると自動的に切れます。

→P.69



予約

→ P.52

運転終了時間を3~12時間後まで 1時間単位で予約できます。

- ●予約設定できないコースもあります。
- ●「乾燥」「清潔」運転は、いずれも 予約できません。

ホット高洗浄 →P.61

衣類に温風を吹きかけ、洗剤を 活性化させて洗います。

●設定できないコースもあります。

コースを選ぶ → P.34、36、46

「洗濯」「洗▶乾」「乾燥」「清潔」 ボタンを押すと、選べるコースが 順に点灯します。

●「洗濯」「洗▶乾」「乾燥」「清潔」に よって、選べるコースは異なります。

| 脱水 | 温風脱水の設定・解除ができます。 | →P.58 | スタート/一時停止これっきりボタン | 終了予告音の設定・解除ができます。 | →P.59 |
|----|------------------|-------|-------------------|-------------------|-------|
| 乾燥 | 乾き具合の調節ができます。 | →P.60 | お湯取 | 清水すすぎの設定・解除ができます。 | →P.60 |

安全上のご注意

お使いになる人や、ほかの人への危害、財産への損害を未然に防止するため、お守りいただくことを、次のように説明しています。また、本文中の注意事項についてもよくお読みのうえ、正しくお使いください。

■ここに示した注記事項は

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示の欄は、「死亡または 重傷を負うことが想定される」 内容です。

⚠注意

この表示の欄は、「傷害を負う ことが想定されるか、または 物的損害の発生が想定される」 内容です。

絵表示の例



「警告や注意を促す」内容のものです。



してはいけない「禁止」内容のものです。



実行していただく「指示」内容のものです。

警告

●火災・感電・けがの原因になります。

電源プラグや電源コードは



- ●定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使う 他の器具と併用すると分岐コンセントが異常発熱して、発火することがあります。
- ●電源プラグを抜くときは、きちんと電源プラグを持って抜く 感電やショートして発火することがあります。
- ●電源プラグは、刃および刃の取り付け面にほこりが付着している場合はよくふく 火災の原因になります。



●お手入れの際や長期間で使用にならないときは、電源プラグをコンセントから抜く 感電やけがの原因になります。



- ●ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない
 - 感電の原因になります。
- ●傷んだ電源コードや電源プラグ、ゆるんだコンセントは使用しない 感電・ショート・発火の原因になります。
- ●電源コードを傷つけない 【傷つけ・加工・無理な曲げ・引っ張り・ねじり・重いものを載せる・はさみ込むなどしない】 電源コードが破損し、火災・発火の原因になります。
- ●テーブルタップによるタコ足配線はしない 火災・発火の原因になります。

アース線は



- ●アース線は取り付ける
 - アース線を取り付けないと漏電のとき感電することがあります。
 - アースの取り付けは、電気工事店または販売店にご相談ください。

企警告

据え付けのときは



●浴室など湿気の多い場所や風雨にさらされる場所には据え付けない 感電や漏電による火災の恐れがあります。



●キャスターの付いている台や、不安定な場所に据え付けない 本体の異常振動により、けがや本体故障の原因になります。

洗濯物や洗剤は



●食用油、動植物系油、機械油、ドライクリーニング油、ベンジンやシンナー、ガソリン、 美容オイル、軟膏剤などの付着した衣類、くつ(スニーカー)、帽子などは洗濯後でも 乾燥しない。また、スポンジの入ったものも乾燥しない

油などの酸化熱による自然発火や引火の恐れがあります。

●洗剤を入れすぎない

洗剤は規定量を守ってご使用ください。泡が大量に発生して本体が故障し、水漏れや感電を する恐れがあります。

運転中、運転後は



●洗濯・脱水槽が完全に止まるまでは、中の洗濯物などに手などを触れない ゆるい回転でも洗濯物が手に巻きついて大けがをする恐れがあります。 特にお子様にはご注意ください。

本体の近くには



- ●引火物は洗濯・脱水槽に入れない、近づけない (灯油・ガソリン・ベンジン・シンナー・アルコールやそれらの付着した洗濯物) 爆発や火災の恐れがあります。
- ●ローソク、蚊取り線香、たばこなどの火気を近づけない 火災の恐れがあります。
- ●操作パネル部付近には、磁石などの磁気を帯びたものを近付けない ふたが開いた状態でも、洗濯・脱水槽が回転することがあります。
- ●幼児に洗濯・脱水槽の中をのぞかせない。また、本体の近くに台を置かない 洗濯・脱水槽の中に落ちてけがをすることがあります。

そのほか



●動かなくなったり、煙が出ている、 変なにおいがするなどの異常がある 場合は、事故防止のためすぐに電源 プラグを抜いて、お買い求めの販売 店に点検・修理を依頼する

感電や漏電・ショートによる火災の 恐れがあります。



●分解したり、修理・改造しない 火災・感電・けがの原因になります。 (修理は販売店などにご相談ください)



●お手入れするときなどは、本体各部 に直接水をかけない

ショート・感電の原因になります。



- ●お湯取ホースで灯油、ガソリンなど 水以外のものを吸い込まない 爆発や火災の原因になります。
- ●入浴中は風呂水吸水をしない 万一の感電を防ぐためです。
- ●付属品が包装されているビニール袋 をかぶらない

窒息の恐れがあります。

安全上のご注意(続き)

⚠注意

●水漏れ・けがの原因になります。

洗濯物は



●防水性のマット・シートや衣類、足ふきマット、玄関マットなど固くて厚いもの、 水を通しにくい繊維製品は、洗い・すすぎ・脱水・乾燥をしない

洗濯物が傷んだり、脱水中に異常運転して、けがをする恐れがあります。

— 例えば -

釣具ウェア、スキーウェア、雨ガッパ、寝袋、サウナスーツ、ウェットスーツ、ウィンドブレーカー、おむつカバー、自転車・バイク・自動車カバー、防水性マット・シート、足ふきマットなど固くて厚いものなど

運転前後、運転中は



- ●洗濯・乾燥前は水栓を開いて、水漏れがないか確認する ねじが緩んだりしていると、水漏れして思わぬ被害を招くことがあります。
- ●使用しないときは、水栓を閉じておく 万一の水漏れを防ぐためです。
- ●据え付け直後や移設直後など、水栓接続を変えたあとには、まず水栓を開いて、水漏れがないか確認する



●ロックされた状態のふたを無理に開けない ふたやロック機構が破損し、けがをしたり洗濯・乾燥ができなくなります。



- ●運転中は本体の下に手足などを入れない けがの原因になります。
- ●乾燥中や終了後は、ふた周辺や金属部、衣類(ファスナーや金属ボタン)には触らない やけどの原因になります。

風呂水を使うときは



- ●浴槽の水面より風呂水吸水口が低くなる場所では使用しない サイホン現象により、ポンプ運転が終了しても水が止まらず、水漏れの原因になります。
- ●お湯取ホースのAg除菌お湯取ユニットを浴槽に入れたまま吸水つぎてを外さない サイホン現象により、風呂水が流れ出して床面を濡らす恐れがあります。

そのほか



- ●給湯機からの温水は使用しない → 本体の故障や水漏れの原因になります。
- ●内ふたを閉めるときに衣類をはさまない → 本体の故障や水漏れの原因になります。
- ●本体の上にのぼったり、重いものを載せたりしない
- ●50°C以上のお湯は使用しない → 本体の故障や水漏れの原因になります。



- ●ふたなどのプラスチック部品や、本体に洗剤(特に液体洗剤)やソフト仕上剤がついた場合は、湿った柔らかい布ですぐに拭きとる
 - 本体のさびの発生、破損、プラスチック部破損の原因になります。
- ●防水パンや洗濯機トレーを設置する
- ●排水口が掃除できるように設置する

使用上のご注意

■運転中は電源プラグを抜かない

●故障の原因になりますので、一時停止あるいは 電源を「切」にしてから、プラグを抜いてくだ さい。

■テレビやラジオを近づけない

- ●テレビに線が入ったり、ラジオ・テレビの雑音の原因になります。
- ■操作パネル付近に磁石、磁気カード(キャッシュカードなど)を近づけない
 - ●誤動作が起きたりカードが使えなくなることがあります。
- ■断水後や一度給水ホースを外して再取り付けした場合は、水栓を閉め、清潔の「槽洗浄」コースを選んで、スタートボタンを押してからゆっくり水栓を開く(長期間使用しなかった場合も同様)
 - ●給水ホース、水道配管に空気がたまり、圧縮された空気圧により、本体が破損し、水漏れやけがをする恐れがあります。

■洗濯物は入れ過ぎない

- ●衣類が洗濯・脱水槽からはみ出して破れたり、プラスチック部品の破損の原因になります。
- ●洗濯時間が長くなったり、洗濯ムラや乾燥ムラに なることがあります。
- ■入浴剤の入った風呂水を使うときは、入浴剤 の注意書きに従う
 - ●色移りや変色などを防ぐためです。
 - ●発泡タイプ、ゼリータイプ、とろみタイプの入浴 剤は風呂水を吸水できない場合がありますので、 使用しないでください。
- ■Ag除菌お湯取ユニットを使用した風呂水で 洗濯した衣類を着用後、肌に異常を感じた 場合は、Ag除菌お湯取ユニットに入って いるAg除菌ユニットを取り外して使用する

→ P.65

■Ag除菌お湯取ユニットは、洗濯・乾燥用の 風呂水吸水以外の目的には使用しない

■結露に注意

- ●夏季など湿度が高いとき、冷水などの使用で 本体の外側が結露し、床面をぬらすことがあ ります。
- ●防水パン(TP-780)、洗濯機用トレー(YT-1)のご使用をおすすめします。→ P.79

■内ふたを閉める際は、内ふた取っ手の「押す」 部を「カチッ」と音がするまで押す

- ●内ふたを確実に閉めないと水漏れや故障の原因 になります。
- ●内ふたが破損したり、取れたままでは運転しないでください。



- ■内ふたを閉める際は、衣類をはさみ込まないようにする
 - ●衣類が破れたり、プラスチック部品の破損の原因 になります。

■乾燥中の換気は十分に

- ●衣類を効率よく乾燥させるために換気を十分に してください。
- ●冬季など室温が低いとき、換気が不十分な場合は、窓や壁などが結露する場合があります。
- ■お洗濯キャップ(別売り)は斜めに取り付けない。また、洗濯の「毛布」「ドライ」コース以外では使用しない
 - ●お洗濯キャップの飛び出し によりけがをしたり、本体 が破損する恐れがあります。



- ■排水口(排水トラップ)は定期的に清掃する (1回/月)
 - ●糸くずや異物詰まりにより、水漏れなどの原因 になることがあります。

お洗濯の手順

34ページ

洗濯をする

洗濯

34ページ

洗濯~乾燥をする

Ⅰ洗▶乾

36 ~-y

乾燥をする

乾燥

準備をする

本体

洗濯物

→P.16~21

- 1 洗濯物を仕分ける 前処理する
- 2 洗濯・脱水槽に



1 排水ホースをセット



2 水栓をゆっくり開く



3 電源プラグを コンセントに差す



- 4 糸くずフィルター、 乾燥フィルターが取 り付いていることを 確認する
- 5 風呂水を使うときは お湯取ホースを準備 する →P.28

洗濯物にあった コースを設定する

コースについては

→P.35、37、47

電源を入れる



2 コース・運転内容を設定する



3 運転をスタートする



洗濯物量をセンサーが計測する

計測中表示





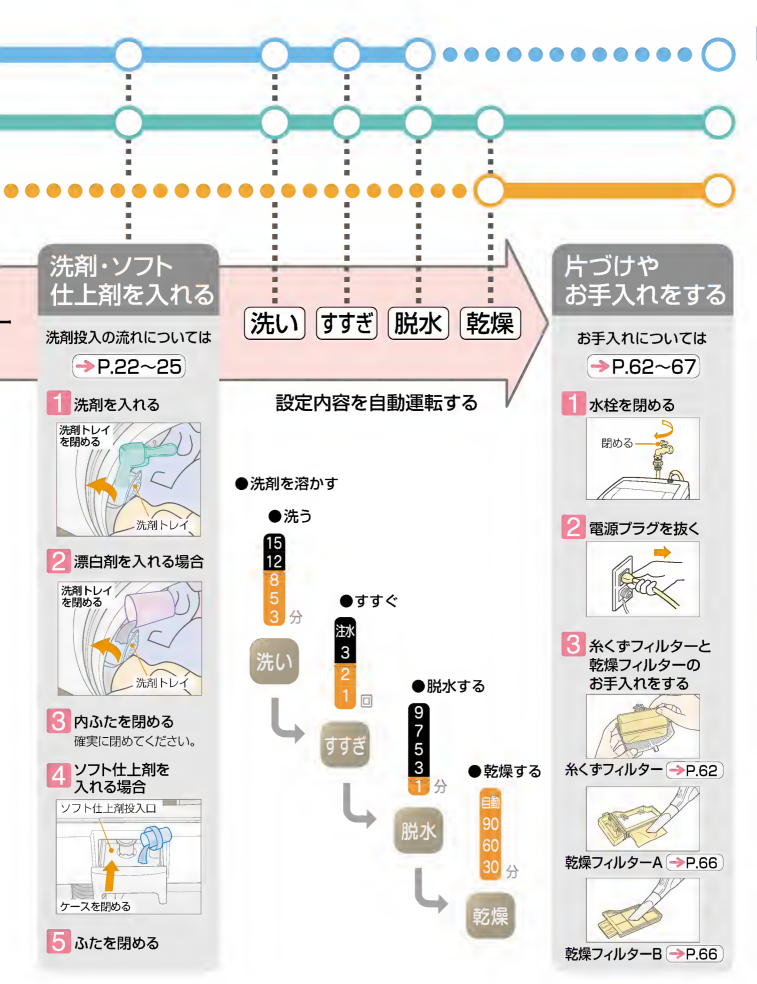
水が入る前に 約30秒かくはんして 計測します

水量を表示



残時間を表示





先濯物の準備をする



●取扱絵表示を確認して ください。







次の物は洗濯も乾燥もできません

■縮み、型崩れ、変色、損傷、風合い劣化などを防ぐために

●皮革・毛皮・羽製品、およびその 装飾品付き製品



●レーヨン、キュプラおよびその混紡品

・縮んだり、型くずれしたり、変色する 場合があります。



●絹製品

・縮んだり、型くずれしたり、変色する 場合があります。





●ウールなどで強くよじった糸 (強撚糸)を使用した製品



- ●色落ちしやすいもの
- ※単独で洗ってください。 → P.19
- ●コーティング加工、樹脂加工、エンボス加工を した製品
- ●ベルベットなどのパイル地製品
- ●ネクタイ、スーツ、コート
- ・縮んだり、型くずれする場合が あります。



※「消臭除菌」コースは使用できます。 → P.47

- ●洗濯絵表示(ション)のあるものや、取扱絵表示がない もの、素材表示がないもの
- ●毛100%や毛足10mm以上の毛布、カーペットカバー

■脱水異常振動によるけがや、故障などを防ぐために

- ●防水性製品 → P.12
- ・洗濯物が片寄りやすく、本体の故障、洗濯物の破れの 原因になります。
- ●裏面にゴムが付いているマット類、厚手または 毛足の長いマット類(玄関マット、カーペット、 ラグマット、敷物など)
- ・衣類が片寄りやすく、本体の故障の原因になる恐れが あります。
- ●ペットの毛が多量に付着したもの ※排水口の詰まりの原因になります。
- ●市販の洗濯補助具 (洗濯ボール、ゴミ取りフィルターなど)

次の物は乾燥できません

■縮み、しわ付き、変色、損傷、風合い劣化などを防ぐために

- ●ゴム類やゴムなどをコーティング した製品
- ●スポンジの入ったもの(ぬいぐるみなど)
- ●縮みやすいもの → P.21、37
- ●ふとん類や枕などわたを使用した製品
- ※●タイツ、レースや刺しゅうなど飾りや 付属品のある製品:新合織(超極細繊維)
- ※●ウールなどの獣毛およびその混紡製品
- ※●洗濯絵表示(トラネ)のあるもの

- ※ ●吊り干し表示 (´´)\ のあるもの
 - ●しぼり禁止、ヨワク表示のあるもの





- ●「タンブラー乾燥はお避けください」などの表示 があるもの
- ●濃い色のプリントもの
- ●アイロン禁止、低温表示のあるもの





- ※洗濯物の素材によっては「ドライ」コースで乾燥できるものもあります。 → P.42
- ■乾燥フィルター目詰まりなどの故障を防ぐために
- ●のり付けしたもの

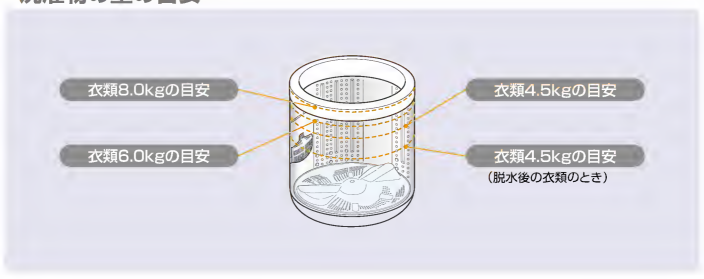
洗濯物の重さの目安





●ジーンズやタオルケットなどの厚手の衣類だけをお洗濯すると、衣類の片寄りによって、アンバランス検知し、脱水が立ち上がりにくくなります。 → P.68、73

洗濯物の量の目安



洗濯の仕上がりを良くするポイント

洗濯の準備をするときは

糸くずが気になるものはネットに入れる

●コーデュロイ(起毛素材の衣類)や濃い色の衣類、 ストッキングなど、糸くずの付着が気になる衣類は、 市販の「糸くず防止用洗濯ネット」に入れて洗って

ください。



デリケートな衣類はネットに入れる

- ●レースのついた衣類やブラウス、 ストッキング、タイツなどは、市販 の「洗濯ネット」に入れてください。
- ●ワイヤー入りブラジャーは、市販 の「ブラジャー専用ネット」に入 れてください。



色落ちしやすいものは分けて洗う

●著しく色落ちする衣類 は分けて、同類の衣類 を2~3枚まとめて 洗ってください。





大きなゴミ、どろや砂、髪の毛、 ペットの毛は取り除く

●排水経路や乾燥経路に ゴミや異物が詰まり、 故障の原因になります。



硬貨やヘアピンなどは取り除く (ポケットの中も忘れずに)

●衣類を傷めたり、故障 の原因になります。



ヘアピン 硬貨などは 取り除く

ひもは結んで、ファスナーは閉める

●ファスナーなどによる 洗濯物の傷みや、本体 の故障を防ぐためです。





しみは早めに処理しておく

●しみは時間がたつと落ちにくく なりますので、洗濯前に部分洗 い洗剤などで処理しておくと、 より効果的です。



毛玉や糸くずが気になるもの は裏返す・分けて洗う

- セーターなど糸くずが気になる ものは裏返してください。
- ●気になるものは、タオル、バス タオルとは分けて洗ってください。

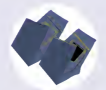


スムーズに脱水するには

洗濯物のバランスがとれない場合には脱水の途中で、布ほぐし動作を行うため、運転時間が長くなったり、 異常振動が発生し、運転を途中で止めてしまうことがあります。下記のことにご注意ください。

- ●タオルケットやジーンズなど厚手の洗濯物、 洗濯ネットに入れた洗濯物は、単独では洗濯 しないでください。
- ●厚手の洗濯物や、洗濯ネットに入れた洗濯物 を洗うときは、2、3枚一緒に洗うか、ほかの 洗濯物と一緒に洗ってください。









洗濯・脱水槽への入れかた

■洗濯物はできるだけ 均一に入れる



■大物や水に浮きやすい ものから先に入れる



●布の動きがよくなります。

■ジーンズなど厚手の ものは均一によく押 し込む

●給水中に上から手で押さえ、水を十分にしみ込ませてください。

■洗濯物が極端に少ない とき(約1kg以下)

●洗濯物が極端に少ない ときは乾きが足りなく なることがあります。 乾いたタオルなどを一 緒に入れると乾きむら が少なくなります。

洗濯するときは

タオルなどのゴワゴワ感が気になるとき

タオルなどはパイルが寝て、ゴワゴワすることが あります。

●水量を多くして運転しましょう。 たっぷりの水で運転するので、仕上がりがよくなります。

水量を多くする

●ソフト仕上剤のご使用もおすすめです。

糸くずが気になる衣類は

食べこぼしや糸くずなどの固形の汚れが衣類に 残る場合があります。

●標準コースで糸くずが気になる場合には、水量を高めに設定したり洗濯時間の延長、すすぎ回数を増やしたり、 注水すすぎにすると糸くずが取りやすくなります。

すすぎ回数を増やす

水量を多くする

色落ちしやすい衣類は

かくはん翼でこすられると、色落ちすることがあります。

●水量を多くして運転しましょう。

水量を多くする

シワが気になる衣類は

衣類の種類によっては、シワがつきやすい ものがあります。

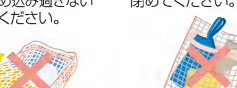
- ●水量を多くして運転しましょう。
- ●「ソフト」コースを使いましょう。

ソフト

水量を多くする

洗濯ネットを使うときのお願い

●ネットには衣類を 詰め込み過ぎない でください。



●ネットのファスナーはきちんと 閉めてください。 ●一辺が40cm以上の大きなネットは使用しないでください。異常振動の原因になったり、 衣類が片寄り、運転できないことがあります。



40cm以上

乾燥の仕上がりを良くするポイント

衣類の種類によって、乾燥運転のコースを使い分けましょう。

■シワになりにくい普段の衣類

- ●トレーナー
- ●タオル類
- ●トレーニングウェア
- ●ブリーフなど



標準コース

■シワになりやすい衣類

- ●綿シャツなどの長い形状の衣類 (特に薄手の綿シャツ)
- ●シーツ類などの大物
- ●パジャマ、ハンカチ、Tシャツ
- ●ジーンズなどの硬く厚い衣類
- ●綿パンなど
- ●ブラウスなど



シワガード コース

標準コース 「30分」

■熱に弱い衣類

- ●キャミソール、水着
- ●化繊100%のブラウス、 下着など



低温乾燥 コース

■乾きにくい厚手の衣類

- ●厚手のトレーナー
- ●バスタオルなど





念入りコース

ちょっとアドバイス

●まとめて洗濯〜乾燥をするときは、洗▶乾の「標準」コースで「30分」 を選んで、運転終了後、シワになりやすい衣類を取り出し、すぐに吊り 干し乾燥してください。

残った衣類は、乾燥の「標準」コースで運転してください。



衣類の毛玉や静電気を少なくするには

- ●毛玉の気になる衣類は、裏返しにしてください。
- ●市販の静電気防止剤をご使用ください。「洗▶乾」運転のときは、ソフト仕上剤をご使用ください。「乾燥」運転のときは、静電気防止用シートをご使用ください。



「洗▶乾」運転は ソフト仕上剤 で

「乾燥」運転は 静電気防止用 シートで

シワを少なくするには

- ●衣類には、乾燥でシワがつきやすいものがあります。これは、どのような乾燥機でも同じで、ある程度のシワは避けられませんが、本機の場合、従来の乾燥機に比べると衣類の種類や形状によっては、シワになりやすいものがあります。
- ●綿のワイシャツなど長い形状の 衣類は、洗▶乾の「標準」コース で乾燥した場合、シワが多くな ります。



洗▶乾の「標準」コースの 仕上がり具合

●脱水運転後、いったん洗濯物を 取り出して、脱水ジワをのばし てから乾燥すると、シワを少な くすることができます。

シワガードコース

少し湿り気を残して乾燥を終了します。終了後は すぐに吊り干ししてくだ さい。



標準コース「30分」

洗濯後、約30分乾燥するので、そでなどの脱水 ジワを抑えられます。 終了後は、すぐに吊り干 ししてください。



標準コース (2.0kg)

衣類の量を減らすとシワ を少なくすることができ ます。



乾きムラを少なくするには

- ●厚手の衣類は乾きムラが発生する ことがあります。乾燥の「標準」 コースでもう一度乾燥してください。
- ●衣類の量を少なめにしてください。
- ●厚手の衣類と、薄手の衣類は分けて乾燥してください。
- ●乾き具合を「強め」に設定する → P.60

乾燥の 「標準」コース でもう一度 衣類の量を 少なめに 厚手と 薄手の衣類は 分けて乾燥

衣類の縮みが気になるとき → P.37

サマーセーターや厚手のくつ下など、特に縮みやすい衣類は、次のことをお試しください。

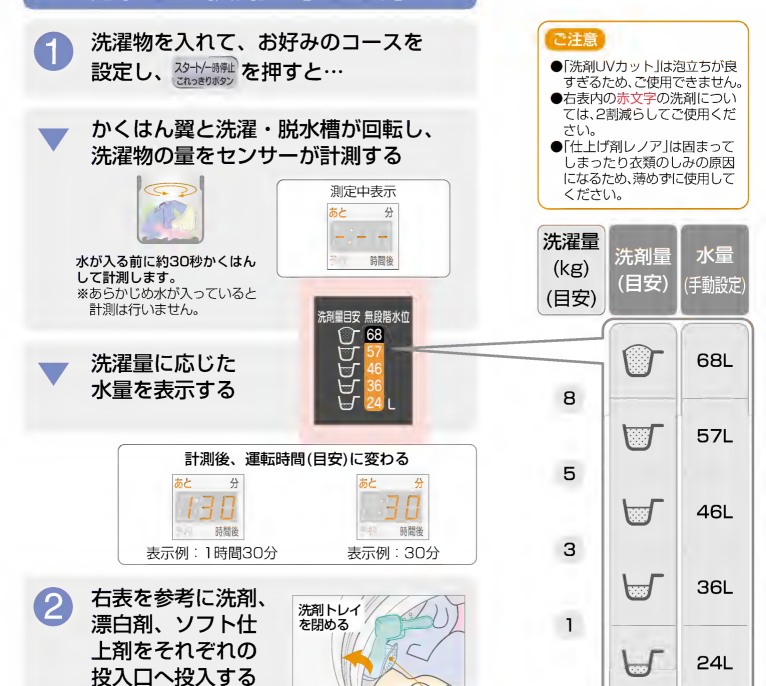
- ●天日乾燥を併用してください。 (天日乾燥をした後仕上に乾燥を行う)
- ●乾燥の「ドライ」「低温乾燥」コースで 運転してください。



天日乾燥の 併用がおすすめ 乾燥の 「ドライ」 「低温乾燥」 コースで

洗濯量と洗剤量・ソフト仕上剤量について

洗濯量の検知と水量表示



洗剤トレイ

洗濯量について

- ●表の洗濯量はJIS(日本工業規格)で規定された布地を洗濯した場合のものです。 洗濯物の種類、大きさ、厚さなどによって洗濯量が変わります。 通常の衣類では洗濯量目安の7~8割が適当です。
- ●「洗▶乾」「乾燥」運転での定格容量は4.5kg以下です。 (洗▶乾の「たっぷり」コースは容量6kg以下です)

洗濯量と洗剤量・ソフト仕上剤量

●操作パネルの水量表示に合わせて洗剤をご使用ください。

| | 台 | 成洗 | 削 | | 石 | th | \$1. | フト仕上 | · 文II | |
|---|-------------------------------|-----------------------------------|--|-----------------|----------------|--------------------|--|---|-----------------|-----------------------------|
| | コンパク | トタイプ | Ĵ | 中性洗剤 | (天然 | 油脂) | | <i>/</i> | -Ai | 漂白剤 |
| 粉 | 末 | | 液体 | | 粉末 | 液体 | 濃 | 縮 | 普通 | |
| 水30Lあたり 20 g | 水30Lあたり 25g | 水30Lあたり 20mL | 水30Lあたり 25 mL | 水30Lあたり 40mL | 水30Lあたり 36g | 水30Lあたり 40mL | 水30Lあたり 7mL | 水30Lあたり 10mL | 水30Lあたり 20mL | 水30Lあたり 40mL |
| アタック トップ 部屋干しトップ 消臭ブルーダイヤ アリエール | アタック ALL in ニュービーズ ボールド | アリエール イオンパワージェル リキッド トップ | 液体ふんわり ニュービーズ アタック バイオジェル 香りつづくトップ | エマールアクロン | そよ風 | 洗濯用 液体複合 石けん | ハミング (濃縮タイプ) ふんわり ソフラン レノア | ハミングフレア しわスッキリ ソフラン 香りとデオドラ ントのソフラン | ハミング ソフランS | 手間なし ブライト ワイド ハイター |
| 44g | 55g | 44 mL | 57 mL | 88mL | 79g | 88mL | 15mL | 20mL | 40mL | 88mL |
| 37g | 46g | 37 mL | 48 mL | 74mL | 66g | 74mL | 12mL | 16mL | 32mL | 74mL |
| 30g | 37g | 30 mL | 38 mL | 60mL | 53g | 60mL | 9mL | 12mL | 24mL | 60mL |
| 23g | 28g | 23 mL | 29 mL | 46mL | 41g | 46mL | 6mL | 8mL | 16mL | 46mL |
| 16g | 20g | 16 mL | 20 mL | 32mL | 29g | 32mL | 3mL | 4mL | 8mL | 32mL |

洗剤量について

家庭用品品質表示法の改正に伴い、メーカーにより洗剤の標準使用量(水30Lに対し〇〇g)が表示されていないものもあります。洗剤容器にある「使用量の目安」を参考にしてください。

- ●軽い汚れの場合は、上の表の半分程度(5~6割)が適当です。
- ●水に溶けにくい洗剤は、溶かしてから入れてください。 → P.26
- ●タブレット、シート、キューブタイプの洗剤は入れすぎると溶け残る場合があります。

洗剤・漂白剤・ソフト仕上剤を使う

洗剤~ソフト仕上剤投入の流れ

「毛布」「ドライ」コース の場合は、スタート前 に入れる

→P.38.42

スタート/一時停止 を押す

水量表示

洗剤投入

粉末合成洗剤・液体合成洗剤

(1) 洗剤トレイを開ける



約45°まで開きます。無理に 開けないでください。

2 洗剤を入れる



(3) 洗剤トレイを閉める 「カチッ」と音がするまで確実に閉めて ください。

石けん(天然油脂)

天然粉石けん、液体石けん、複合石けんなどは、 よく溶かしてから洗濯・脱水槽内に入れる。

→P.26

よく溶かしてから 洗濯・脱水槽へ





お願い

●洗剤トレイにほこりが付着した場合は、水で洗い流してください。(ほこりがたまったまま洗剤を投入すると、途中に詰まり、洗剤が溶け残る恐れがあります)

ご注意

- ●洗剤トレイやバランスリングがぬれているときは、 水滴をふいてから洗剤を入れてください。
- ●洗剤は洗剤トレイの奥に入れてゆっくり閉めてくだ さい。洗剤が飛び散る恐れがあります。
- ●洗剤のこびりつきがあると、洗剤トレイを閉めても洗剤トレイ内に洗剤が残るときがあります。2、3度開閉を繰り返すか、それでも残るときは清掃してください。→P.63
- ●洗剤トレイに固まっている洗剤を入れると、洗剤トレイに洗剤が残るときがありますので、砕いてから入れてください。
- ●液体洗剤は、洗剤残りを少なくするため、水でうす めてから洗剤トレイに流し込んでください。

- ●タブレット、シート、キューブタイプなどの洗剤を ご使用になるときは、よく溶かしてから直接洗濯・ 脱水槽内に入れてください。
- ●洗剤の種類により、スプーン1杯の洗剤量が異なりますので、お使いの洗剤の容器に記載してある「使用量の目安」を参考にし、水量表示(L)に対して入れ過ぎにご注意ください。入れ過ぎると洗剤が発泡する恐れがあります。(故障したり、水漏れや感電をする恐れがあります)
- ●衣類の量によっては、洗剤トレイが開けにくい場合があります。このような場合には、衣類を洗剤トレイの反対側によせて、洗剤トレイを開けてください。
- ●衣類を洗濯・脱水槽に入れるときは、洗剤トレイを 閉めてください。開いていると、衣類が引っ掛かっ て破れる恐れがあります。

漂白剤投入

ソフト仕上剤投入

漂白剤

●洗剤を入れたあとに 水でうすめた液体漂白剤を入れる



■粉末漂白剤

直接洗濯・脱水槽に入れます。

ご注意

- ●使用量および使いかたについては、漂白剤の 表示に従ってください。
- ●液体漂白剤は直接洗濯物にかけないでください。 変色、布破れの原因になります。
- ●塩素系の漂白剤を洗濯・脱水槽に入れたまま、 長時間放置しないでください。

ソフト仕上剤

- ●内ふたを閉めたあとに
- 1 ソフト仕上剤投入ケースを引き出す



2 ソフト仕上剤を入れる (最大40mL以下)



3 ソフト仕上剤投入ケースを閉める

ゆっくり確実に閉めてください。

ご注意

- ●ソフト仕上剤投入ケースには洗剤を入れないでくだ さい。(故障の原因になります)
- ●ソフト仕上剤を入れたまま長時間(12時間以上)放置 しないでください。固まってしまう場合があります。
- ●ソフト仕上剤がこびりつくことがあります。 ケースを取り外して清掃してください。 → P.63
- ●ソフト仕上剤を入れ過ぎないでください。流れ出して、洗濯物に直接かかり変色する恐れがあります。
- ●洗剤やソフト仕上剤で、香りの強いものや粘性の高いもの、天然油脂を使用した洗剤を使用すると、においが気になる場合があります。そのときは洗剤量を減らすか、「槽洗浄」コースを運転してください。
- ●ソフト仕上剤投入ケースは、ゆっくりと確実に奥まで閉めてください。(勢いよく閉めたり、確実に閉まっていないと、ソフト仕上剤がこぼれたり、運転中に水が垂れてくる場合があります)
- ●運転中はソフト仕上剤投入ケースを引き出さないで ください。水が垂れてくる場合があります
- ●内ふたや内ふたの周囲の金属部分にソフト仕上剤が付いたときは、湿った布などで拭き取ってください。 さびが発生することがあります。
- ●ソフト仕上剤の種類や投入量によっては、泡立ちが 生じ、ケースを引き出す際にしずくがたれる場合が あります。その場合はすぐに拭き取ってください。
- ●ソフト仕上剤投入ケースを引き出すときに、ふたに手を掛けないでください。ふたが倒れる恐れがあります。

石けん(天然油脂)を使う

石けん(天然油脂)は、洗剤トレイに入れないでください。(溶け残ることがあるため)

バケツなどで溶かすとき

- 1 バケツなどに、30℃ぐらいのぬるま 湯を約3L用意する
- 2 十分かき回しながら適正量の石けん (天然油脂)を少しずつ入れる
 - ●石けん(天然油脂)が固まったり、粉が残ったりしないよう、十分溶かす。



- 3 電源を入れて、お好みのコースを 選び運転する
- 4 溶かした石けん液を洗濯・脱水槽 に入れる

洗濯・脱水槽で直接溶かすとき

1 電源を入れ、洗濯の「標準」コースを選び、 水量、洗いを設定して、ふたを閉め、 スタートボタンを押す → P.50



| 水量 | 洗い |
|-----|----|
| 24L | 3分 |

- 2 給水後、かくはんが始まったらふたを開けて石けん(天然油脂)を入れる
- 3 石けん(天然油脂)が 溶けたら電源を切り、 洗濯物を入れる
 - ●洗濯物を十分、洗濯液に 浸します。



- 再度電源を入れ、お好みのコース を選びスタートボタンを押す
 - ●水が入っていますので、水量が多めに表示 されることがあります。その場合は手動で 水量を設定してください。 → P.49

ご注意

- ●石けん(天然油脂)は合成洗剤に比べ洗濯物に残りやすいので、すすぎを十分に行ってください。 すすぎが十分でないと黄ばみや、においの原因になったり、乾燥後に変色したりすることがあります。
- ●使用量が多すぎたり、低温の水に直接入れると、完全に溶けない石けん分がホースや洗濯・脱水槽の内側に付着し、浮き上がって洗濯物を汚すことがあります。
- ●石けん(天然油脂)を使うとき、合成洗剤を約1割混ぜると、石けんかす(金属石けん)の発生を抑えることができます。
- ●石けん(天然油脂)は石けんかすが発生しやすいため、1か月に一度を目安に洗濯槽クリーナー [→ P.79] を使い、「槽洗浄(11時間)」コース [→ P.46] でのお手入れをしてください。
- ●合成洗剤のみの場合は、「洗濯・脱水槽で直接溶かすとき」に記載の方法で運転しないでください。 泡による弊害が起こる場合があります。
- ●液体石けん(天然油脂)は、水で溶かしたまま放置しないでください。固まる恐れがあります。

次の場合は石けん(天然油脂)を使用しないでください。

●予約運転のとき

洗濯・脱水槽内で固まる恐れがあります。

●洗▶乾の「毛布」コース、洗濯の「毛布」「ドライ」コースのとき つけおき洗いにより、黄ばみや黒ずみの恐れがあります。

洗濯のりを使う

洗濯のりについて

化学合成のり(酢酸ビニール系、PVAc)と表示されているものに限ります。

●上記以外の洗濯のりは、故障の原因となる恐れがありますので、成分表示をご確認ください。

※PVA(ポリビニルアルコール)は使用しないでください。十分なのり付けができない場合があります。

洗濯のりの量

洗濯のりに表示されている分量を目安にして ください。

のり付けできる洗濯量

3kg以下(洗濯物の重さの目安 → P.17)

準備 水栓を開ける

切/入

/入 を押し、電源を入れる

2 洗濯

を押し、「標準」を選ぶ

■ 水量

を押し、「24L」を選ぶ

4. 洗い

を押し、「3分」を選ぶ

スタート/一時削を押す

を押したあと、給水が始まったら 一時停止し、直接洗濯・脱水槽に洗濯のり を入れ、再度 ※ を押します。

- **6** 洗濯のりが溶けたら電源を切り、のり付けしたい衣類を入れる
- _____「洗い」→「脱水」を運転する → P.50

<衣類の量が3kgの場合>

| 水量 | 洗い | すすぎ | 脱水 |
|-----|----|------|----|
| 46L | 5分 | 設定なし | 1分 |

に設定する。

水量は衣類の量に応じて調整してください。

ご汪意

- ●のり付けするときは、ホット高洗浄を設定しないでください。
- ●乾燥フィルターが目詰まりするため、のり付けした衣類は 「乾燥」しないでください。故障の原因になります。

のり付けしたあとは

洗濯・脱水槽に残った洗濯のりを洗い流してください。

●念入りに洗い流したい場合は、「槽洗浄 lコースをご使用ください。

「標準」コース

- 電源を入れ、洗濯の「標準」コースを選ぶ
- 水量を[68L]に設定する
- 🔁 内ふた、ふたを閉め、スタートボタンを押す

「槽洗浄」コース(念入りに洗浄したい場合)

- 電源を入れ、「槽洗浄」コースを選ぶ
- 運転時間を3時間に設定する (市販の塩素系漂白剤や洗濯槽クリーナー は使用しないでください。
- 一 内ふた、ふたを閉め、スタートボタンを押す

ご注意

●洗剤、衣類は入れないでください。

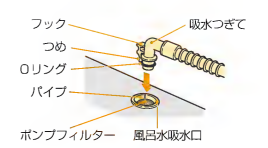
風呂水を使う

●お買い上げになって初めてで使用になるときは、水道水による運転を行ってください。 水道水での運転により、風呂水ポンプ内に呼び水給水するためです。 (呼び水とは、風呂水ポンプが吸い上げ運転をするために必要な一定量の水です)

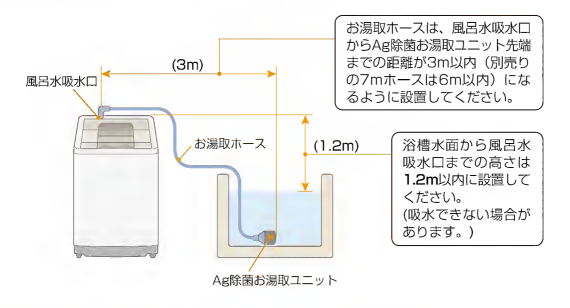
お湯取ホースの準備

別冊「据付説明書」に従い、長さを調節したお湯取ホースをご使用ください。

- 風呂水吸水口のキャップを外す
- 2 お湯取ホースの吸水つぎてを、風呂水吸水口に取り付ける
 - ●吸水つぎてのつめをパイプに引っ掛け、抜けないことを確認してください。
 - ●入りにくい場合は、Oリングに少し水をつけ、回しながら押してください。
 - ●0リングを外したり傷つけないでください。 外すと空気が入り込み、吸水できなくなります。
 - ●風呂水吸水口のポンプフィルターを中に押し込まない ように注意してください。



3 Ag除菌お湯取ユニットを浴槽にセットする



で注意

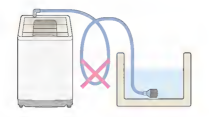
■お湯取ホースを傷付けないでください。

- ●浴室などのドアではさみ込まないでください。
- ●無理な力をかけないでください。
- ●金属部分とのこすれに注意してください。

お湯取ホースセット時のご注意

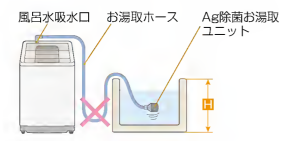
余分なホースを巻いたまま使用しない

●ホースの抵抗が増え、風呂水吸水できない場合 があります。



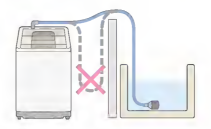
Ag除菌お湯取ユニットの浮き上がりに注意する

●浴槽の高さ(H)が床面から80cm以上の場合は、 垂れ下がったホースの重みで、Ag除菌お湯取 ユニットが浮き上がりやすくなります。 おもりなどで浮き上がらないようにしてください。



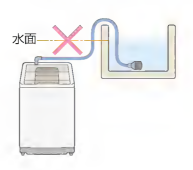
高い壁を越えるときは、ホースのたるみを なくす

●ホースにたるみがあると、ホースの抵抗が増え、 風呂水吸水できない場合があります。



浴槽の水面より風呂水吸水口が低くなる場所 では使用しない

●サイホン現象により、ポンプの運転が終わっても 水が止まらず、水漏れの原因になります。



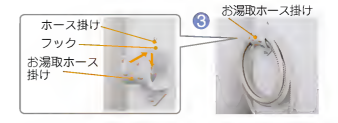
お湯取ホースの片づけ

- 1 浴槽からAg除菌お湯取ユニット を取り出す
- ② 吸水つぎてを、風呂水吸水口から 取り外し、ホースの中の水を抜く
- **(3)** ホース掛けにかける

Ag除菌お湯取ユニット内の残水を十分に取り除き、きちんとお湯取ホース掛けに引っ掛けてください。残水があると、床面を濡らす恐れがあります。

4 風呂水吸水口のキャップを取り付ける





ご注意

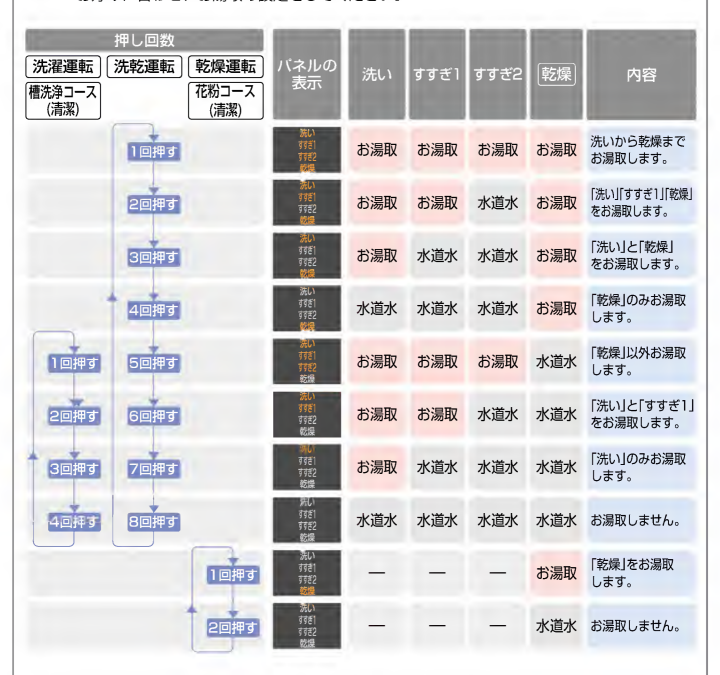
- ●吸水つぎてを本体から外さない状態でお湯取ホースを持ち上げると、ホース内の残水が 洗濯・脱水槽に逆流して、衣類を濡らす恐れがあります。
- ●運転終了後は、早めにAg除菌お湯取ユニットを浴槽から取り出してください。 Ag除菌お湯取ユニットを浴槽に入れたままにすると、寿命が短くなることがあります。

風呂水を使う(続き)

お湯取設定のしかた

- 希望のコースを選ぶ
- 2 お淵 を押し、風呂水を使う行程のランプを点灯させる

お好みに合わせ、お湯取の設定をしてください。



洗濯の「ドライ」コース、「消臭除菌」「槽乾燥」コースは、お湯取できません。

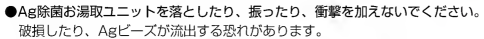
お湯取設定時のご注意

- ●スタートさせると設定内容が記憶されます。 お湯取をしない場合は、お湯取ランプを全部消してください。
- ●洗い行程がある場合は、すすぎ1、すすぎ2のみの「お湯取」設定はできません。
- ●すすぎ3回の設定をした場合、すすぎ3回目はお湯取設定できません。
- ●洗いやすすぎの給水中に一時停止をしてお湯取ボタンを押すと、風呂水を使う行程が変えられます。 すすぎを回転シャワーに設定して運転しているときは、すすぎのお湯取設定は変更できません。 また、洗いやすすぎ行程で規定水位に達してから約1分間は、お湯取の設定変更はできません。
- ●水量ボタンによる補給水は水道水になります。[→ P.8]
- ●注水すすぎの場合、設定水位まで風呂水を吸水後、水道水を注水します。

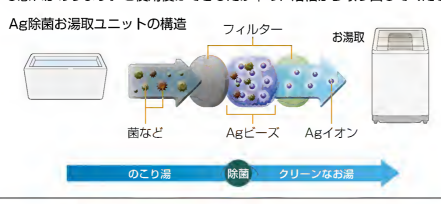
Ag除菌お湯取ユニットについて

お風呂の残り湯を、除菌しながら吸水します。

- ●お湯取ホース使用後は、Ag除菌お湯取ユニット部を上向きにして保管してください。
- ●お湯取ホース使用後は、十分に水を切ってください。 残水があると、床面を濡らす恐れがあります。



- ●Ag除菌お湯取ユニットを洗濯物やマット、床の上などに置かないでください。 Agビーズの溶け出しにより、着色する恐れがあります。
- ●お湯取運転後、長時間風呂水に浸したままにしないでください。 Ag成分が溶け出すため、Ag除菌お湯取ユニットの寿命が短くなります。
- ●除菌を行える寿命は、約9年です。(1日2時間使用した場合) 使用環境によっては、寿命が短くなることがあります。
- ●風呂水の吸水性能を保つため、定期的にお手入れしてください。 → P.65
- ●Ag除菌お湯取ユニットから、まれに微少なビーズが落ちて皮膚などに付着した場合は、水や石けん水できれいに洗い流してください。
- ●Ag除菌お湯取ユニット内の微少なビーズが目に入ったときは、よく水で洗ってください。 異常がある場合は、医師の診断を受けてください。
- ●Ag除菌お湯取ユニットを使用して洗濯した場合、まれに衣類に黄ばみ・黒ずみなどが生じることがあります。その場合は、水道水で洗濯してください。 (水道水で洗濯すると、元に戻ります。)
- ●直射日光の当たらない場所に保管してください。
- ●Ag除菌お湯取ユニットは、風呂水中のすべての菌を除菌できるわけではありません。
- ●Ag除菌お湯取ユニット使用中の浴槽に、蛍光灯や日光が長時間当たると、浴槽表面が変色する恐れがあります。ご使用の際は、浴槽にふたをするなどして、紫外線を遮断してください。
- ●Ag除菌お湯取ユニットを、残り湯の少ない浴槽内に長時間放置しておくと、浴槽表面が変色する恐れがあります。ご使用後はできるだけ早めに浴槽から取り出してください。





(-> P.29



風呂水を使う(続き)

お湯取設定時のスタート後の給水について

- 水道水を約60秒間給水する
 - ●風呂水ポンプへ呼び水給水します。 冷却水により呼び水しています。
- 🙎 風呂水ポンプが風呂水を吸い上げる
 - ●風呂水ポンプが運転を始めてから風呂水を吸い上げるのに約1~3分かかります。 ホース内の空気を抜くためです。通常の吸水より音が若干大きくなります。
 - ●風呂水吸水中に風呂水ポンプを停止し、水道水を給水する場合があります。 2分ごとに7秒間を2回まで行います。自吸性能を向上させるためです。
 - ●初めの風呂水ポンプの呼び水給水は、約60秒かかります。 2回目以降の吸水時は、約15秒となります。

風呂水がなくなったり、正しく風呂水吸水しなくなったとき

風呂水ポンプ運転開始12分後に自動的に水道水に切り替わり運転を続けます。 (以降の行程もすべて水道水に切り替ります)

乾燥時のお湯取について

乾燥行程でお湯取した場合は、乾燥時の水冷除湿に風呂水を使います。

風呂水が途中でなくなった場合は、自動的に水道水に切り替わり、運転を続けます。

(風呂水有無の検知は、乾燥開始後30分ごとに行います。)

また、正しく吸水しなくなったときや、乾燥運転開始後150分を過ぎると、自動的に水道水に切り替わり、 運転を続けます。

●乾燥運転時も、水栓は開けてください。乾燥時の風呂水ポンプへの呼び水などに使用するためです。

風呂水吸水時のご注意

- ●お湯取設定して運転している場合は、風呂水の吸水状態により、運転時間が長くなることがあります。
- ●「洗濯」運転で風呂水を使った場合、洗濯終了後に乾燥フィルターが湿っていることがあります。 お湯の影響であり、異常ではありません。気になる場合は、よく乾かしてください。
- ●「乾燥」運転で入浴剤の入った風呂水を使用した場合、洗濯物に入浴剤の臭いがつくことがあります。
- ●入浴剤の入った風呂水を使うときは、入浴剤の注意書きに従ってください。 色移りや変色を防ぐためです。 → P.13
- ●発泡タイプ、ゼリータイプ、とろみタイプの入浴剤は風呂水を吸水できない場合がありますので、 で使用にならないでください。
- ●すべての行程で風呂水を使用する場合でも、呼び水に水道水を使用するため、水栓を開けてください。
- ●風呂水ポンプが運転を開始したあと、お湯取ホース内の空気を抜くため、音が大きくなることがあります。

清水すすぎ(仕上げ)設定時の動作

最終すすぎをお湯取で行った場合、最後に水道水を使用してすっきり仕上げます。

(最終すすぎが水道水の場合は、清水すすぎは行いません。)

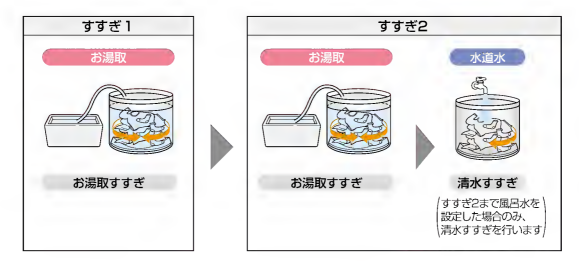
清水すすぎは、工場出荷時は設定されていませんので、清水すすぎを使用するときは、設定を変更してください。 → P.60

次のようにお湯取を設定した場合、すすぎの最後に清水すすぎを行います。

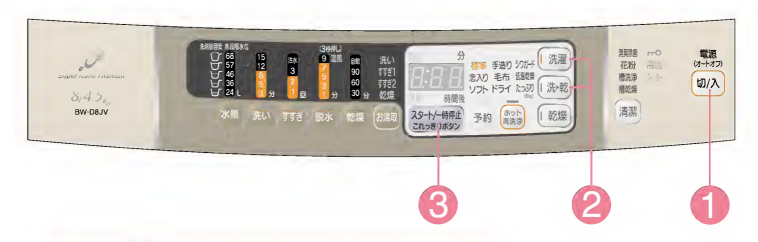
| 洗い | すすぎ1 | ਰ ਰ ਟੱ 2 | 乾燥 |
|-----|-----------|---------------------|-----|
| お湯取 | お湯取 | お湯取+清水すすぎ | お湯取 |
| お湯取 | お湯取 | お湯取+清水すすぎ | 水道水 |
| お湯取 | お湯取+清水すすぎ | すすぎ2の設定なし | お湯取 |
| お湯取 | お湯取+清水すすぎ | すすぎ2の設定なし | 水道水 |

●すすぎ3回設定時、または洗いのみお湯取設定時は、清水すすぎを行いません。

【例】「すすぎ1」「すすぎ2」を「お湯取」設定にした場合(すすぎ2回設定の場合)



洗濯をする/洗濯~乾燥をする



準備 水栓を

水栓を開け、洗濯物を入れる

切/入 を押し、電源を入れる

2 洗濯 洗乾

運転したいいずれかの ボタンを押し、

コースを選ぶ

ボタンを押すごとに、 選べるコースが点灯 します。 標準 手造り シワがド 念入り 毛布 低温乾燥 ソフト ドライ たっぷり (Gkg)

スタート/一時停止を押す

洗濯物の量を測定し、約30秒後に 水量を表示します。

- ※「毛布」「ドライ」コースは計測しません。
 ※「標準」「念入り」などのコースでも、あらかじめ水が入っている場合は計測しません。
- 水量表示に従って、 洗剤、漂白剤を入れて内ふたを閉め、 ソフト仕上剤を入れてふたを閉める

■ホット高洗浄を使うときは

_{ホット} を押し、ランプを 高洗浄 点灯させる → P.61

■お湯取設定したいときは



を押し、運転した い行程のランプを 点灯させる → P.30

■「洗い」「すすぎ」「脱水」 「乾燥」の設定を変えたい ときは → P.50、54~57

→ P.22~25



洗▶乾ボタンを押すと表示が

てください。

「<u>**3**</u> □]→「 - - - 」の順に変わります。 「 - - - 」から「<u>**3** □ 0</u> 」には戻りません ので、洗▶乾ボタンを7回押して設定し

| 表示 | 設定内容 |
|-----|--|
| 300 | 約3時間洗濯〜乾燥し、湿り気を残して終了 します。衣類の量が少なかったり、化繊系の ものが多いと完全乾燥する場合もあります。 |
| | 最低3時間は運転し、乾燥したら終了します。 (最長5時間まで運転し、乾かなくても終了します。) |

コースの使い分け

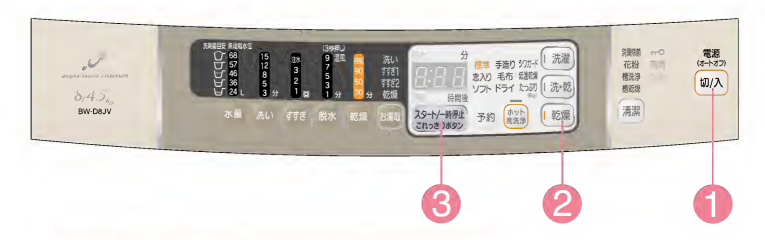
運転できるコー おすすめ 風呂水 おすすめ こんなときに 吸水 洗濯・乾燥容 高洗净 洗剤 ホット 洗濯 洗▶乾 お湯取 高洗浄 普段の 洗濯物に 標 進 8kg 4.5kg 粉末合成洗剤 または 汚れが多い 液体合成洗剤 ときや厚手 念入り 8kg 4.5kg 設定できる の洗濯物に 設定できる ランジェリー 設定できない など傷みが 液体 ソフト 4.5kg 気になる 中性洗剤 洗濯物に 自分でコース 粉末合成洗剤 を造る 手造り または 8kg 4.5kg 液体合成洗剤 毛布などの 毛布 洗濯・乾燥に 4.7kg 2.8kg 液体合成洗剤 設定できない → P.38 設定できない 設定できない ドライマーク ドライマーク付 ドライ 衣類専用洗剤 き衣類を洗濯 1.5kg または するときに → P.42 液体中性洗剤 綿のワイシャツなど、 シワになりやすい 🖍 シワガード 1kg ものの洗濯・乾燥に 設定できない 設定できる 熱に弱い衣類 粉末合成洗剤 (化繊のくつ下、 低温乾燥 3kg または ランジェリー) 液体合成洗剤 などの乾燥に シワの気にな らない衣類の たっぷり 6kg

残時間表示について

洗濯~乾燥に

- ●残時間は1分毎に減っていきます。(乾燥運転中に乾き具合を検知して一気に減る場合がありますが異常ではありません) ●残時間は運転途中で補正しながら表示するので、増減する場合があります。
- ●残時間はあくまで目安表示です。
- ●前回運転したときの水道水圧が低かった(給水時間が長かった)場合には、運転開始直後の残時間表示が長くなることがあります。 → P.71
- ●乾燥運転中に「10~20」分点滅状態から減らなかったり、一度に2~9分残時間が減ることがありますが、異常ではありません。 → P.71

乾燥をする



準備が水栓を開け、洗濯物を入れる

- 切/入 を押し、電源を入れる
- 2 乾燥 を押し、コースを選ぶ

ボタンを押すごとに、 選べるコースが点灯 します。 標準シワガード念入り低温乾燥ドライ

タイマー乾燥(30/60/90分)するときは、「標準」コースを選び、

乾燥

を押し、希望の時間のランプを 点灯させる → P.49 、

※「標準」コースでのみタイマー乾燥することができます。

■お湯取設定したいときは → P.30

お湯取

を押し、 乾燥 のランプを 点灯させる

内ふた、ふたを閉めて、

スタート/一時停止を押す

洗濯物の量を計測し、残時間(目安)を表示します。

| | 設定内容 |
|------------------------|---|
| 自動 90 60 30 分 | 乾き上がるまで自動運転 します。 |
| 自動 90 60 30 分 | 30分間乾燥運転します。 (温風運転で衣類をほぐ し、干しやすくします。) |
| 自助 90 60 30 分 | 60分間乾燥運転します。 |
| 自動 90 60 30 分 | 90分間乾燥運転します。 |

ご注意

漂白剤などを使用したとき

洗濯時、漂白剤や次亜塩素酸ナトリウムなどの薬剤をご使用になったときは、十分(においが残らない程度)にすすいでから乾燥してください。

●洗濯物に漂白剤などが残っている まま乾燥すると、本体の寿命を縮 めたり、衣類を傷めます。

コースの使い分け

おすすめコース 乾燥容量 風呂水吸水 こんなときに 標準 4.5kg 普段の乾燥に 念入り 厚手の乾燥に 4.5kg 設定できる ドライマークや ドライ 平干し表示の 0.4kg セーター乾燥に →P.42 綿のYシャツ などの乾燥に シワガード 1kg 熱に弱い衣類 (化繊のくつ下、 低温乾燥 3kg ランジェリー) などの乾燥に

衣類の縮みについて

衣類は水につけたり、洗濯して乾かすだけで縮むものがありますが、乾燥を行うとさらに縮みが大きく なるものもあります。

●縮みの程度は1回目の洗濯・乾燥でほぼ決まります。

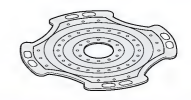
縮みについての対応 縮みやすいもの 縮みにくいもの サマーセーター 運動用くつ下 ワイシャツ ブラウス ●乾燥前に衣類の取扱絵表示・材 質表示をよく確認します。 ●天日乾燥を上手に併用します。 (例えば、天日乾燥したもの の仕上げに乾燥を行うなど) ●縮みやすいものについては、でき 綿、混紡など 綿や麻のニット ポリウレタン ポリエステル ればあらかじめひと回り大きめの 製品など 混紡の製品など 製品など の織物 衣類のご購入をお勧めします。 ●縮みの程度は生地の種類や織りかた、縫製、仕上げなどによっても異なります。 ●縮みやすい衣類の例:ウールや綿のセーターでリブ編みのもの

毛布の洗濯をする/洗濯~乾燥をする

洗濯物の準備

- ■洗濯・乾燥する量や種類により、洗濯・脱水槽への入れかたなどが異なります。 お洗濯キャップは下表に従い、正しくご使用ください。
- ■2.8kg~4.7kgの毛布を洗濯するときは、別売りの「お洗濯キャップ(MO-F92)」が必要です。→ P.79
 - ●お洗濯キャップを使用せずに洗濯すると、洗濯物を傷めたり、 本体が破損する恐れがあります。

※お洗濯キャップの取り付け・取り外しかたについて → P.41



| 毛布 | | 掛ふとん | お洗濯キャップ | |
|--|-------------|-------------------------|------------------------|--|
| 「洗濯」運転 | 2.8kg未満 | _ | お洗濯キャップを使用しなくても運転できます。 | |
| | 2.8kg~4.7kg | 1.8kg以下 | お洗濯キャップを使用して運転してください。 | |
| 「洗▶乾」運転 2.8kg未満 – お洗濯キャップは使用しないで運転してく1 | | お洗濯キャップは使用しないで運転してください。 | | |

「洗濯」運転の場合

洗濯できるもの

■洗濯できる毛布

- キ਼ੑੑੑੑੑੑ と表示されている毛布。
- ●アクリル、またはポリエステルのマイヤー毛布、タフト毛布、 織毛布(幅180cm×長さ230cm以下、1枚の重さが4.7kg以下)
- ●電気毛布については、電気毛布の取扱説明書に従って洗濯してください。 (「洗▶乾」運転はしないでください)



■洗濯できる掛ふとん

- ●中わた材質が化せん(ポリエステル)のふとん掛ふとん(シングルサイズ 幅150cm×長さ210cm以下、中わた質量1.8kg以下のもの)肌掛ふとん(ダブルサイズ 幅190cm×長さ210cm以下、中わた質量1.8kg以下のもの)
- ●中わた材質が羽毛の掛ふとんで (例: 肌掛ふとん 中わた質量0.5kgなど)



ご注意

●中わた材質が羊毛のものや、カバー材質が絹のものは洗わないでください。

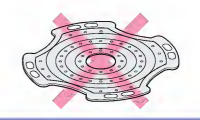
■その他洗濯できるもの

- ★ 表示のベッドパット、カーテン
- 素素 表示のまくら、クッション (中わたが化せん(ポリエステル)のもの)



「洗▶乾」運転の場合

■お洗濯キャップは使用しないでください。
乾燥の熱でお洗濯キャップが溶けてしまいます。



洗濯~乾燥できるもの

■洗濯~乾燥できる毛布

- ڴ と表示されている毛布。
- ●アクリル、またはポリエステルのマイヤー毛布、タフト毛布、 織毛布(幅180cm×長さ230cm以下、1枚の重さが2.8kg未満)
- ■掛ふとん、まくら、電気毛布は洗濯~乾燥できません(傷んでしまうため)



お洗濯キャップを使用するときの入れかた(掛ふとんと2.8kg~4.7kgの「洗濯」運転)

1 毛布、掛ふとんの 角から、洗濯・脱 水槽に少しずつ入 れます。



2 掛ふとんは中わたの空 気を追い出すように、 少しずつ入れます。

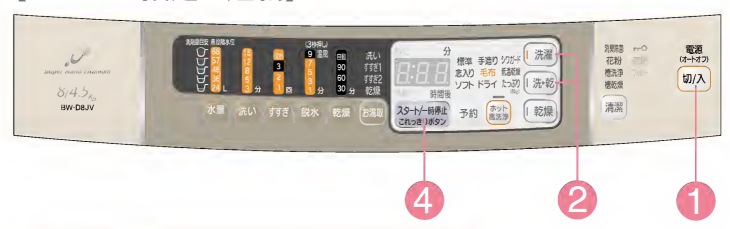


お洗濯キャップを使用しないときの入れかた(2.8kg未満の「洗濯」運転と「洗乾」運転)



毛布の洗濯をする/洗濯~乾燥をする(続き)

【コースの設定~運転】



準備

水栓を開け、洗濯物を入れ、「洗濯」 運転(2.8kg以上)の場合は、 お洗濯キャップをセットする

「洗▶乾」運転の場合は、 お洗濯キャップを使用 しないでください。

切/入 を押し、電源を入れる

2

1 洗濯

Ⅰ洗◆乾

運転したいいずれかの ボタンを押し、 「毛布」コースを選ぶ

液体洗剤、ソフト仕上剤をそれぞれの投入口へ入れて、内ふた、ふたを閉める₱ P.22~25

(液体洗剤は洗剤トレイに入れてください)

スタート/一時停止 を押す

水量は自動的に「68L」になります。 お好みに合わせて設定できます。

洗濯が終わったら、お洗濯キャップを外してください。

お願い ●運転終了後、乾きムラがあるようなときは、毛布を折り返し、乾燥の「ドライ」コースで再度乾燥させてください。

■お湯取設定したいときは

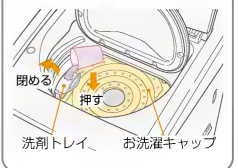
→ P.30



を押し、運転した い行程のランプを 点灯させる

■洗剤の入れかた

お洗濯キャップを下側に押しながら 洗剤トレイを開けて、液体洗剤を入れる(羽毛などは液体中性洗剤)



お洗濯キャップの取り付けかた

お洗濯キャップを曲げ、凹部と洗濯・脱水槽の凸部(プラスチック)を合わせる

お洗濯キャップ



2 図のように、お洗濯キャップ 全体を洗濯・脱水槽の中に 入れる



中央リング部を持って、 バランスリングのすぐ 下まで引き上げる



お洗濯キャップの取り外しかた

お洗濯キャップの手前側を 押し下げる



中央リング部を図のように 持ち、矢印の方向に曲げる



3 そのまま手前に引くように、 持ち上げる



干しかた

●風通しのよいところで自然乾燥させます。 (掛ふとんの場合は、晴天の日で約4時間かかります)

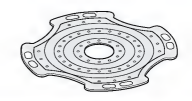


- ●掛ふとんは時々裏返すと乾燥がより効果的です。 また、時々中わたをつまんでほぐすと、ふっくら仕上がります。
- ●羽毛の掛ふとんは、中わたの片寄りをほぐしてから干すとふっくら仕上がります。(羽毛の変質と側地の傷みを防ぐため、シーツなどを上に掛けて干してください)
- ●毛布は湿っているうちに、ブラシで一方向に毛並みをそろえると、きれい に仕上がります。

ドライマーク付き衣類の洗濯をする/乾燥をする

洗濯物の準備

- ■洗濯・乾燥する量や種類により、洗濯・脱水槽への入れかたなどが異なります。 お洗濯キャップは下表に従い、正しくご使用ください。
- ■0.4kg~1.5kgの衣類を洗濯するときは、別売りの「お洗濯 キャップ(MO-F92)」が必要です。 → P.79
 - ●お洗濯キャップを使用せずに洗濯すると、洗濯物を傷めたり、 本体が破損する恐れがあります。
 - ※お洗濯キャップの取り付け・取り外しかたについて → P.45



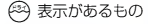
| 洗濯量 | | お洗濯キャップ |
|---------------------------------------|-------------|-------------------------|
| 「2423」と実ま二 | 0.4kg未満 | お洗濯キャップを使用しなくても運転できます。 |
| 「洗濯」運転 | 0.4kg~1.5kg | お洗濯キャップを使用して運転してください。 |
| 「乾燥」運転 0.4kg未満 お洗濯キャップは使用しないで運転してください | | お洗濯キャップは使用しないで運転してください。 |

「洗濯」運転

洗濯できるもの

衣類の取扱絵表示

、₹¾√ 表示があるもの



- ●セーター、カーディガン(ウール、アンゴラ、 カシミヤなど)
- ●スラックス、スカート
- ●ブラウス、シャツ、ワンピース(絹、麻など)
- ●学生服、セーラー服

 $(\stackrel{()}{\sim})$ 表示があっても、洗えないものがあります。 $\longrightarrow P.16$



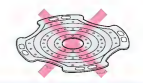
ご注意



●左記以外の衣類については、 衣類の取扱絵表示や洗剤の 表示に従ってください。

「乾燥」運転

■お洗濯キャップは使用しないでください。 乾燥の熱でお洗濯キャップが溶けてしまいます。



乾燥できるもの

- ●ウール、アンゴラ、カシミヤなどのセーター、 カーディガン
- ●ウール、ウール混紡のスカートやスラックス
- ●麻、ポリエステルなどのブラウス、シャツ、 スカート
- ※ドライマーク付衣類でも上記のものは乾燥で きます。
- ●乾燥できる衣類の量は1枚です。
- ●0.4kgを超える大物は乾燥しないでください。



ご注意 ●取扱絵表示および素材表示の ないものは、クリーニングに 出すことをおすすめします。

お洗濯の準備

衣類の前処理

- ●しみやひどい汚れは早めに処理してください。 時間がたつと落ちにくくなりますので、お洗濯前に部分洗いなどで処理をしておくとより効果的です。
- ●ボタンやししゅうがついている衣類は裏返にします。
- ●ボタンやファスナーは閉めてください。

色落ちの確認

- ●色落ちしそうな衣類は、あらかじめ、色落ちの確認をしてください。白いタオルなどに洗剤液を含ませ、 衣類の目立たない部分に強く押し当ててタオルに色移りしないか確認してください。 色落ちがあった場合は、お洗濯しないでください。
- ●色落ちしやすい衣類(スカーフ、外国製の衣類など)は、十分に注意してください。

脂汚れ、しみなどを落ちやすくする

えり、そで口などの脂汚れ

●えり、そで口、すそやポケット 回りの汚れは、洗剤の原液をつ けて、ブラシで一定方向にこす ってください。



しみ

●裏にタオルを当て、洗剤の 原液をつけてブラシなどで 軽くたたいて落します。



洗濯後、縮みが大きくなった場合のことを考えて、元の形に修正するために型紙を取っておくと便利です。

しみの抜きかたワンポイント

- ●万一、衣類にしみがついた場合は、3倍濃度の洗剤液につけ置きしてください。
- ※上記対応でしみが抜けないときは、下記のように市販の漂白剤をご使用ください。
- ●漂白剤は、酸化型と還元型とに分けられ、さらに酸化型は塩素系と酸素系に分けられます。 各々、下記のような特徴があり、使えるものと使えないものがありますので、ご使用前に 漂白剤の容器に表示してある注意書きをよくご覧になり、正しくご使用ください。
 - ・酸化型
 - (1)塩素系(ハイター):

漂白力、殺菌力はもっとも強いのですが、色物や毛・絹には使えません。

- (2)酸素系(ワイドハイター、カラーブライト):
 - 色・柄物に使えますが、粉末の場合は毛・絹には使えません。
- ・還元型(ハイドロハイター)
 水中の鉄分で黄ばんだり、さびがついたりしたときや、塩素系漂白剤のためにワイシャツのえりの
 芯地が黄変したときに使います。色・柄物には使えません。

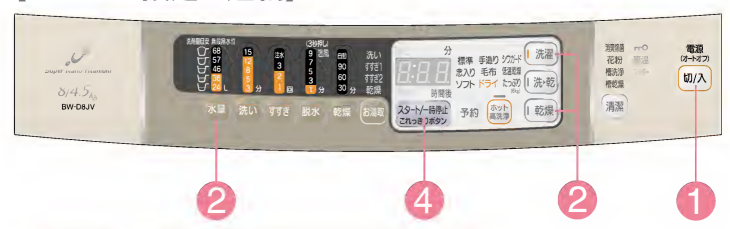
使用する洗剤について

■使用する洗剤について

- ●衣類の取扱絵表示が (表示のものは、ドライマーク衣類専用の洗剤(液体)を使用してください。 表示のあるものは、中性洗剤(液体)も使用できます。
- ●使用量は洗剤の表示に従ってください。
- ●液体洗剤以外は使わないでください。

ドライマーク付き衣類の洗濯をする/乾燥をする(続き)

【コースの設定~運転】



準備

水栓を開け、洗濯物を入れ、「洗濯」 運転(O.4kg以上)の場合は、 お洗濯キャップをセットする

「乾燥」運転の場合は、 お洗濯キャップを使用 しないでください。

- 切/入 を押し、電源を入れる

運転したいいずれかのボタン を押し、

「ドライ」コースを選ぶ

31 乾燥

水量

を押し、水量を設定する

(選べる水量は36Lと24Lです)

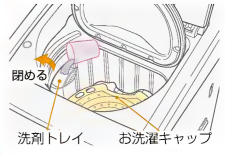
液体洗剤、ソフト仕上剤をそれぞれの投入口へ入れて、内ふた、ふたを閉める → P.22~25

(液体洗剤は洗剤トレイに入れてください)

スタート/一時停止 を押す

洗濯が終わったら、お洗濯キャップを外してください。

■洗濯時の洗剤の入れかた洗剤トレイを開けて、液体洗剤を入れる液体洗剤を入れる



お願い

●お湯や風呂の残り湯は使用しないでください。 衣類の縮みが大きくなったり、入浴剤の色が移る恐れが ありますので、水道水を使用してください。

お洗濯キャップの取り付けかた・取り外しかた

取り付けかた

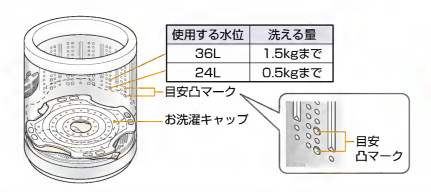
お洗濯キャップの凹部と洗濯・脱水槽の凸部 (プラスチック)を合わせて、2つ折りにして洗濯・脱水槽に入れる。

取り外しかた

取り付けたときと同じように、洗濯・脱水槽の中で2つ折りにして引き出す。

お洗濯キャップ

洗える目安



ご注意

●洗濯物はきちんとたたんでから、 洗濯・脱水槽に均一に入れて、 お洗濯キャップでおさえてくだ さい。

干しかた

- ●ウール、アンゴラ、カシミヤな どのセーターは、形を整えて日 陰で平干しにします。
- ●風呂のふたなどを使って平干し にすると形くずれが防げます。



●ブラウスやワンピースは形を整 えて日陰でハンガーに干します。

仕上げ(縮み、形くずれの直しかた)

●スチームアイロンを軽く浮かせてスチーム をかけ、形を整えます。

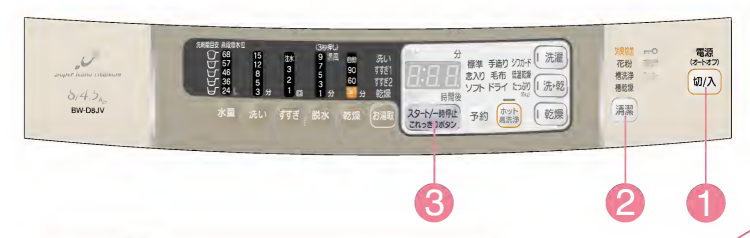
■スチームをたっぷりあてたあと、型紙に合わせて元の形までのばし、形を整えます。







清潔コースを使う



準備 水栓を開ける

- 切/入 を押し、電源を入れる
- 清潔 を押し、コースを選ぶ



ボタンを押すごとに コースが点灯します。 ご希望のコースと運 転時間(「槽洗浄」のみ) を選んでください。

「消臭除菌」「花粉」コースは洗濯物を入れてください。

「槽洗浄」コースの場合

「消臭除菌」 「花粉」 「槽乾燥」 コースの場合

市販の衣類用塩素系漂白剤または洗濯槽 クリーナーを入れる。

■お湯取設定したいときは → P.30



を押し、「お湯取」したい行程のランプを点灯させる

(「槽洗浄」「花粉」コースで設定できます)

内ふた、ふたを閉めて、 スタート/ー時停止 **を押す**

■使用量の目安

日立純正洗濯槽クリーナー(SK-1)や容器に記載があるものは、表示に従ってください。容器に表示がないものは、約500mLにしてください。

カビを防ぐ

槽乾燥

30分間の乾燥運転で洗濯・ 脱水槽を乾燥させ、黒カビ の発生を抑えます。

カビを取る

槽洗浄

| 洗濯・脱水槽に発生した石け | んかすや黒カビを洗い落とし、 | 洗濯・脱水槽を乾燥します。

こんなときに



(3時間)

2か月に一度 程度



(11時間) 石けんかすが 発生したとき しっかり掃除 したいとき

ご注意

- ●キッチン用漂白剤では効果が少ないため、市販の洗濯槽クリーナーまたは衣類用塩素系漂白剤をご使用ください。
- ●塩素系漂白剤や洗濯槽クリーナー を洗濯・脱水槽の中に入れるとき は、本体表面に付着しないように 注意してください。

コースの使い分け

こんなときに

おすすめコー

運転時間

風呂水吸水

においや雑菌が 気になるもの



消臭除菌

1kg

35分

設定できない

花粉をとりたい ときに



花 粉 2kg

10分

洗濯・脱水槽の汚れ が気になるときに



槽洗浄

洗剤や衣類は入れない

3時間

11時間

設定できる

カビの発生を防止 したいときに



槽乾燥

30分

整できない

消臭除菌コースで運転できるもの(運転できないものは →P.16)

- ●ウール、アクリル製品(強撚糸以外) ●スーツやスラックスなど

●ポリエステルや化繊混紡製品



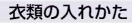


●くつ(スニーカー)やスリッパ



●帽子やかばん(皮革、毛皮製品以外)、 ぬいぐるみ(スポンジが入っていない もの)など





- ◆衣類はきちんとたたんでから、洗濯・脱水槽の底に均一に広げて入れてください。
- ●除菌を確実にしたい衣類は、上の方に入れてください。
- ●臭いの種類によっては、消臭できないものもあります。
- ●菌の種類によっては、除菌できないものもあります。





洗濯・脱水槽の動作



低速回転



花粉





給水



かくはん (約15分)

槽洗浄

すすぎ・脱水は 停止 (3時間:約105分)

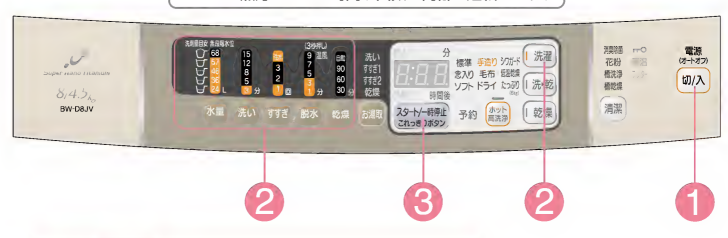
「標準」コースと



乾燥30分

自分でコースを造る

ランプが点灯している時間や回数の内容で運転します。



- 準備の水栓を開け、洗濯物を入れる
- 切/入 を押し、電源を入れる
- 温転したいいずれかの ボタンを押し、 「手造り」コースを選ぶ



^{を押し、} 運転内容を 設定する

- ■ホット高洗浄を使うときは
- _{ホット} を押し、ランプを 高洗浄 点灯させる → P.61
- ■お湯取設定したいときは
 - を押し、運転した い行程のランプを 点灯させる → P.30

- スタートゲー時停止でれっきりボタンを押す
- 水量表示を目安に、洗剤、漂白剤を入れて内ふたを閉め、ソフト仕上剤を入れてふたを閉める→ P.22~25

コースの使い分け

- ●「手造り」コースの内容は記憶されます。(ほかのコースで設定した内容は記憶されません)
- ●繰り返し使うコースは「手造り」コースを使うと便利です。

内容の変えかた

■各ボタンを押すごとに設定が変わります。



- ■すすぎについて
 - ●注水すすぎ:水をため、給水しながらすすぎます。
 - ●ためすすぎ:水をためてすすぎます。
 - ●すすぎ3回は、洗濯の「念入り」 → P.61 、「手造り」コースでしか設定できません。

[洗▶乾時]すすぎ3回

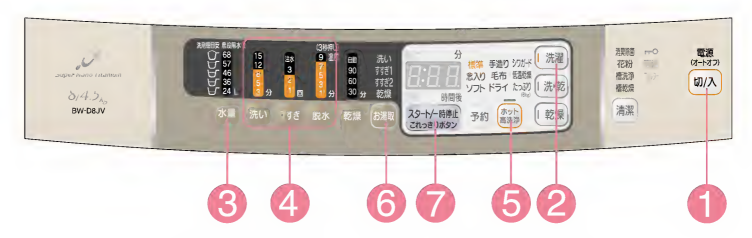


[洗濯時]

「洗▶乾」運転の場合は受け付けません。



標準コースで部分運転をする



- ■洗い・すすぎ・脱水を設定したり、それぞれを組み合わせて運転することができます。 (設定内容は記憶されません)
- ■「標準」コース以外で部分運転をする場合は、運転しない行程のボタンを押し、表示を消すと部分運転ができます。(できないコースもあります)
- ■「脱水のみ」を設定したとき、残時間が脱水時間よりも長く表示されます。 (排水時間や脱水するための衣類のバランスを取る時間が含まれるためです)

こんな場合に









お好みの内容でお洗濯するとき 洗い→すすぎ→脱水

洗濯物を分けて洗いたいとき **洗いのみ**(水をためたいとき)

シワが気になる洗濯物を脱水しない とき

洗い→すすぎ

のり付けするとき 洗し1→脱水

洗った洗濯物をすすぎたいとき **すすぎのみ**

洗った洗濯物をすすいで脱水したい とき

すすぎ→脱水

洗濯・脱水槽の水を排水したいときや、干す前に脱水したいとき 排水のみ、脱水のみ

電源

切/入

電源ボタン「入しを押す

八洗濯

洗濯コース ボタンで 「標準」を選ぶ 水量

水量を選ぶ ※水量の設定が

※水量の設定が ないときは、 自動的に決ま ります。 洗い

ボタンを押す

洗い

ボタンを押す

洗い

ボタンを押す

洗い

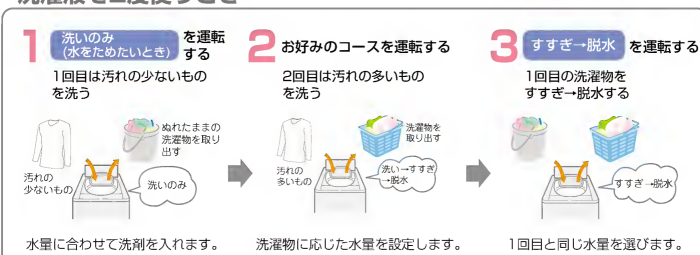
ボタンを押す

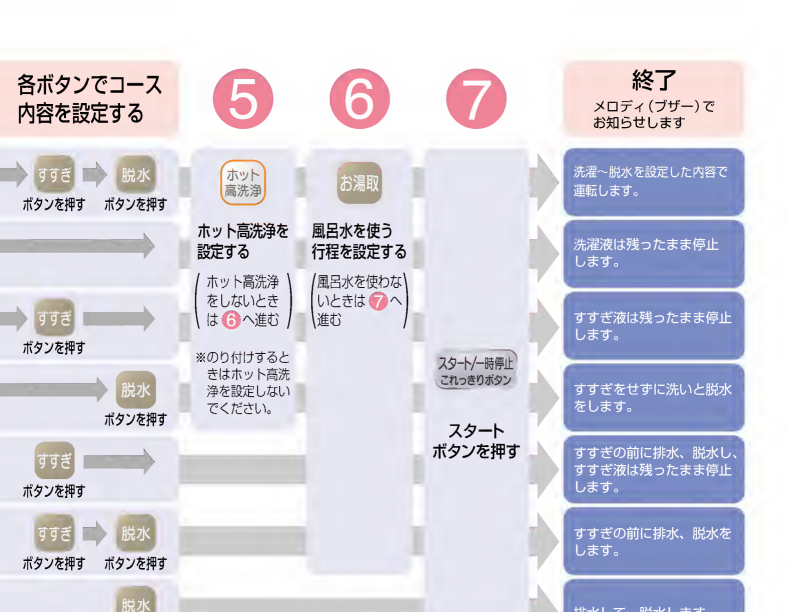
排水・脱水動作を してからすすぎの 給水を始めます。

排水のみは脱水ボタンで 「1分」を選び、脱水が始まったら電源ボタン「切」 を押してください。

洗濯液を2度使うとき

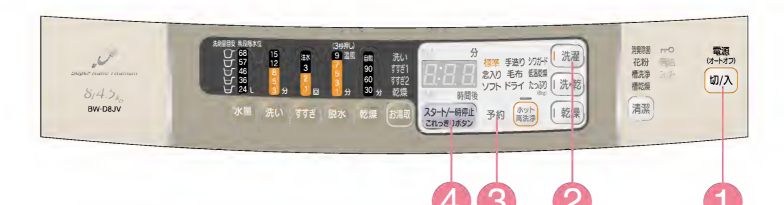
ボタンを押す





排水して、脱水します。

予約運転をする



淮(借 zk

水栓を開け、洗濯物を入れる

切入

を押し、電源を入れる

仕上がり時間を3~12時間後の各1時間ごとに予約できます。 出かけている間に洗いたいとき や、夜間に洗って朝干したいと きなどに便利です。

2

1 洗濯

Ⅰ洗◆乾

運転したいいずれかのボタンを押し、

コースを選ぶ

■お湯取設定したいときは → P.30



を押し、運転したい行程の ランプを点灯させる

3

予約

を押し、運転終了時間を 設定する

4

スタート/一時停止 これっきりボタン

を押す

洗濯物の量を測定し、約30秒後に 水量を表示します。

※「標準」「念入り」などのコースは、あらかじめ 水が入っている場合、計測しません。



水量表示に従って、

洗剤を入れて内ふたを閉め、ソフト 仕上剤を入れてふたを閉める→P.22~25

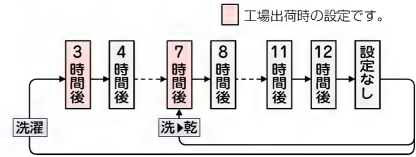
洗濯内容を表示したあと、約8秒後に「予約」表示以外は消灯します。



予約ボタンの使いかた(切り替え内容)

■予約ボタンを押すごとに設定が変わります。





●温度センサー制御が設定されているときは、表示部にドットが点灯します。 → P.58



| 3~12時間後で | 「洗濯」運転、洗▶乾の「シワガード」「手造り」(30分乾燥、 |
|----------|-----------------------------------|
| 設定可能 | 60分乾燥、90分乾燥)コースの場合 |
| 7~12時間後で | 「洗▶乾」運転〔「シワガード」「手造り」(30分乾燥、60分乾燥、 |
| 設定可能 | 90分乾燥)コース以外〕の場合 |

(11時間後の表示例)

- ■洗濯の「毛布」「ドライ」コースおよび「清潔」「乾燥」運転では予約できません。
- ■ホット高洗浄は設定できません。

こんなときには

●予約内容の確認: 予約 を押す。(押している間、予約内容を表示)

●予約の取り消し: [切/入] を押し、電源を切る。

●予約の変更 : [๗/ス]を押し、電源を切り、初めからやり直す。

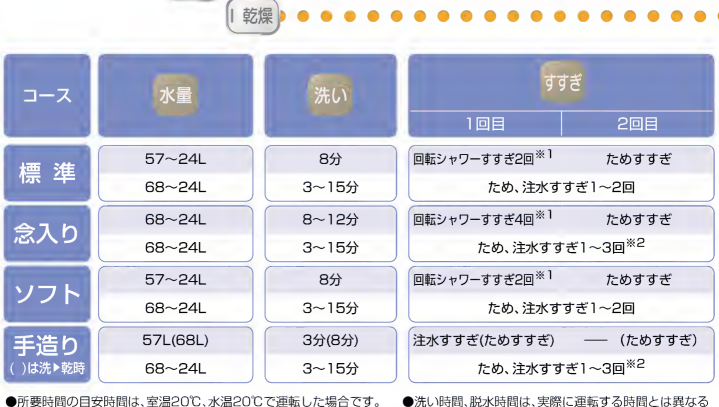
●衣類の追加 :電源を切らずに、衣類を追加する。

ご注意

- ●予約運転のとき、色移りしやすい衣類は一緒に洗濯しないでください。
- ●電源プラグを抜いたり、停電したときは、予約運転は取り消されます。
- ●洗濯物の量や質、給水量により仕上がり時間がずれることがあります。
- ●衣類のシワ防止のため、洗濯が終わったらできるだけ早く干してください。
- ●予約運転が始まる前に、 スタートさせると、運転が始まるまで 一時停止はできません。
- ●予約運転により、Ag除菌お湯取ユニットを長時間浴槽内に浸したままにしておくと、Ag除菌お湯取ユニットのビーズ溶出量が増えて、寿命が短くなります。 使用後はすぐに浴槽から出してください。

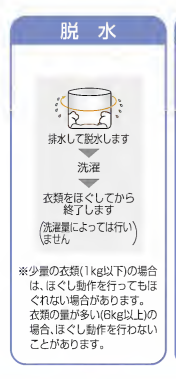
全自動コースの運転内容と、変更できる内容

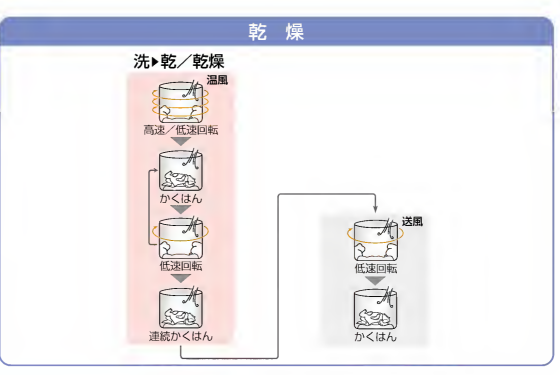




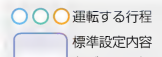
| 洗乾

- ●残時間は目安であり、実際の時間とは異なる場合があります。
- ●お湯取を設定して運転している場合は、風呂水の吸水状態により、 運転時間が長くなる場合があります。
- ●所要時間の目安は給水時間(給水量毎分15L)、排水時間を含みます。 (本体の残時間表示と上表の所要時間の目安は、水道水圧、洗濯物 の量、排水条件などにより異なります)
- ●洗い時間、脱水時間は、実際に運転する時間とは異なる 場合があります。
- ●()は、手動で切り替え設定したときの目安時間です。
- ●「標準」「念入り」「ソフト」「低温乾燥」「たっぷり」コースは、 衣類の量と質を計測して最適な洗濯内容を決定します。









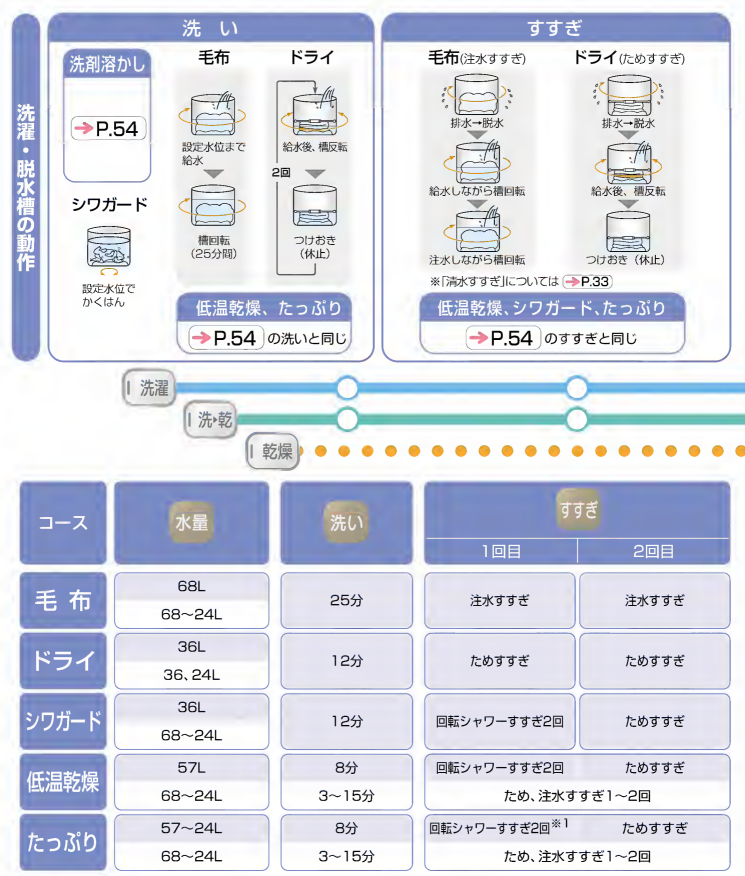
各ボタンで切り替えできる内容

| 脱水 | | 乾燥 | | 所要時間の目安 | | |
|------|-----------|--------------|--------------|----------|------|------|
| 洗濯 | 洗▶乾 | 洗▶乾 乾燥 | | 洗濯 | 洗▶乾 | 乾燥 |
| 7分 | 1分 | 自動 | 自動 | 39分 | 1時間半 | 1時間 |
| 1~9分 | (1分、7分)※3 | 30、60、90分、自動 | 30、60、90分、自動 | (24~59分) | 5時間半 | 5時間 |
| 7分 | 1分 | 自動 | 自動 | 52分 | 2時間 | 1時間 |
| 1~9分 | 173 | 日勤 | 日到 | (24~71分) | 6時間 | 5時間半 |
| 7分 | | | _ | 39分 | | |
| 1~9分 | | | | (24~59分) | | |
| 3分 | 7分 | 30分 | | 31分 | 1時間半 | |
| 1~9分 | (1分、7分)※3 | 30、60、90分、自動 | | زراق | 5時間半 | |

■コースの切り替えについて

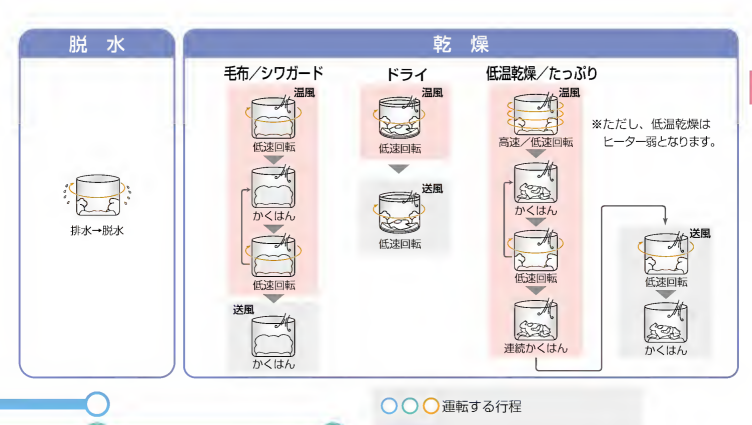
- ●「スタート」後は、「一時停止」を押して変更します。 設定水位に達したあとは、一時停止しても「水量」と「洗い」 時間は変更できません。「洗い」が終わると変更できません。
- ●内容を変更できないコースもあります。
- ●電源を入れると、前回運転したコースが表示されます。 (洗濯の「標準」「念入り」「ソフト」「手造り」コースの場合)
- ※1 風呂水設定時は、ためすすぎになります。
- ※2「洗濯」運転の場合を示しています。 「洗▶乾」運転は、「ため、注水すすぎ1~2回」まで しか設定できません。
- ※3 「洗▶乾」運転の場合、乾燥時間を「自動」にすると、 脱水の表示は「1分」で、それ以外の時間にすると 「7分」と表示されます。

全自動コースの運転内容と、変更できる内容(続き)



- ●乾燥の目安時間は、室温20℃、水温20℃で運転した場合です。
- ●室温が約5℃以下のとき、または約30℃をこえたときには、 自動的にヒーター入力が下がり、乾燥時間がさらに長くなる ことがあります。
- ●乾燥フィルターが目づまりしていると乾燥時間は長くなります。
- ●大物などは、丸まったりして乾燥時間が長くなる ことがあります。
- ●残時間表示が「10分」、「20分」で、1時間~2時間 待機することがあります。

(規定の乾き具合になるまでセンサーで検知し、 運転を継続しているためです。)



標準設定内容

各ボタンで切り替えできる内容

| 脱 | 水 | 乾燥 | | 所要時間の目安 | | |
|------------|-----|--|-------------------|---------|------------------|-----------|
| 洗濯 | 洗▶乾 | 洗▶乾 | 乾燥 | 洗濯 | 洗▶乾 | 乾燥 |
| 7分 1~9分 | 7分 | 自動 | | 62分 | 4時間 | |
| 1分 | | | 100分 (ランプは90分) | 29分 | | 100分 |
| | 7分 | 30分 | 30分 | | 1時間半 | 30分 |
| | 1分 | 自動 | 自動 | | 1時間半~6時間半 | 1時間 ~ 6時間 |
| | 1分 | 180分 ^{※2} 180分 ^{※2} 、自動 | | | 3時間 ~ 5時間半 | |

- ※1 風呂水設定時は、ためすすぎになります。
- ※2 乾燥時間は で切り替えます。

180分に設定した場合、残時間表示部に「3:00」と表示されます。 → P.34

いろいろな使いかた

温度センサー制御を設定・解除したいとき

■室温を検知し、洗い時間をコントロールします。 室温が低い場合は、洗い時間が長くなります。

設定時

「設定あり」のときは、このドットが点灯します。 (スタート後消灯)

解除時 分

解除したときは、ドットが 消灯します。

工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

切/入を押し、電源を入れる





| 洗乾 を3秒以上押す

- ●洗濯と洗▶乾での「標準」「念入り コースで動作します。 (「洗い」のみなど、設定を変更した場合は動作しません)
- ●お湯取設定時、温度センサー制御は動作しません。
- ●連続して洗濯したときなどは、温度センサー制御が動作しない場合があります。
- ●「ホット高洗浄」設定時、温度センサー制御は動作しません。
- ●設定内容は記憶されます。

温風脱水を設定・解除したいとき

■脱水時に温風を吹きかけることで、衣類を温かくやわらかな状態で取り出すことができます。 (「毛布」「ドライ」コース、「洗▶乾」「乾燥」「清潔」では行いません)

工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

- 切/入

を押し、電源を入れる



を3秒以上押す

●設定内容は記憶されます。





●温風脱水中に一時停止すると、高温ランプが点灯することがあります。高温ランプ 点灯中はふたを開けられません。

(高温ランプが点灯している間は、洗濯・脱水槽内の温度を下げるため冷却運転を 行っています)

ほぐし脱水を設定・解除したいとき

■「洗濯」運転の最終脱水は、脱水終了後にほぐす運転を行い(2~4分)、洗濯物を取り出し やすくします。(「毛布」「ドライ | コースは行いません)

工場出荷時は「設定あり」にしています。設定を変更するときは

- 切/入

を押し、電源を入れる

設定時

解除時

時間後



洗濯

を3秒以上押す

●設定内容は記憶されます。

いたずら防止モードを設定・解除したいとき

■洗いの給水後にふたをロックするように設定できます。

工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

- ふたを閉め、切/入を押し、電源を入れる



を押し、「標準」コースを設定する



を3秒以上押す

●設定内容は記憶されます。

設定時 点灯 消臭除菌 花粉 高温

解除時 消灯 消臭除菌 花粉 高温

メロディ(ブザー)音・終了予告音を変更したいとき

- ■運転の終了予告(終了10分前)と終了を、メロディ(ブザー)でお知らせします。
- ■メロディ(ブザー)を変更、または取り消したいときは、

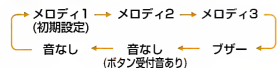
切/入 を押し、電源を入れる

メロディ(ブザー)変更、または消す



を3秒以上押す

次のように切り替わります。



- ●設定されると各メロディ音が鳴ります。 音なし(ボタン受付音あり)のときは「ピー」、 音なしのときは「ピッ」と鳴り、設定完了を お知らせします。
- 設定内容は記憶されます。

終了予告音の設定・解除



これっきりボタン

を3秒以上押す

設定完了は「ピッ・ピッ・終了予告音」で お知らせします。

解除したときは「ピッ・ピッ・ピットで お知らせします。

- ●工場出荷時は「設定あり」にしています。
- ●脱水中、衣類の片寄りが発生し、脱水をやり 直したときは鳴りません。
- ●設定内容は記憶されます。

いろいろな使いかた(続き)

ふんわりガードを設定・解除したいとき

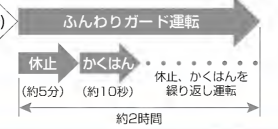
■乾燥終了後、洗濯物を取り出すまで、ふんわり感を保つため、かくはん運転を行います。 (「毛布」「ドライ」「シワガード」「消臭除菌」「花粉」「たっぷり(180分運転)」コースは除く)

ふんわりガード運転

10秒間かくはんを5分間隔で約2時間運転します。

ふたを開けると終了します。

運転終了メロディ(ブザー



ふんわりガード運転中は、 残時間表示が「O:OO」 で点滅表示します。



工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

- 0
- 切/入

を押し、電源を入れる





| 乾燥 を3秒以上押す

設定完了は「ピー」で、 解除したときは「ピッ」 でお知らせします。

●設定内容は記憶されます。

乾き具合を調節したいとき

■乾燥後の洗濯物の乾き具合は、洗濯物の量、大きさ、質によって異なります。 お客様のご使用状況に合わせて、調節してください。

工場出荷時は「標準」にしています。設定を変更するときは

- 0
- 切/入

を押し、電源を入れる

2



を押し、「標準」コースを点灯させる

3



を3秒以上押す

●設定内容は記憶されます。

| 「強め」: 乾きムラが多いとき (シワが多くなります)

「標準」: 工場出荷時

清水(仕上げ)すすぎを設定・解除したいとき

■最後のすすぎ行程を「お湯取」に設定したとき、すすぎ行程の最後に水道水ですすぎ運転を行い、 すっきりきれいにすすぎます。

工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは





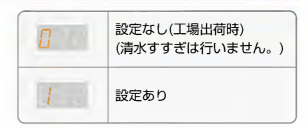
を押し、電源を入れる





を3秒以上押す

●設定内容は記憶されます。



念入りコースですすぎ3回を設定・解除したいとき

■注水すすぎ3回、ためすすぎ3回を設定します。(「洗濯」運転のみ設定できます)

工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

- **1** (t)
 - 切/入

を押し、電源を入れる

2 [洗濯]

を押し、「標準」コースを 点灯させる

3



を3秒以上押す

「ピー」でお知らせします。

●設定内容は記憶されます。





を押し、「念入り」を 点灯させる

注水すすぎ3回が表示 されます。



ためすすぎ3回を設定するときは

5



を6回押す

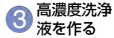
ためすすぎ3回が表示 されます。



ホット高洗浄を使う

- ■高濃度洗剤液を衣類に染み込ませたあと、温風を吹きかけ洗剤を活性化させて洗浄します。 (「毛布」「ドライ」コース、および「乾燥」「清潔」「予約」運転では設定できません)
- 洗剤を投入する 投入口から投入され た洗剤が、かくはん 翼の下に落ちる。



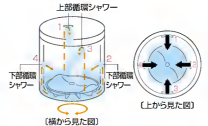


かくはん翼の裏 羽根でかくはん 4 衣類に濃縮洗剤を 浸透させる。 **5** 温風を衣類に吹きかけ、酵素パワーを引き出す











(約10分)

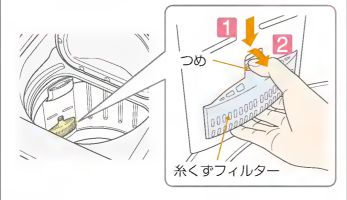


- ●ランプは、温風が出ている約10分間点滅し、その後消灯します。
- ●ホット高洗浄動作中に一時停止を押しても、行程の変更はできません。
- ●ホット高洗浄動作中に一時停止を押しても、すぐにふたのロックが解除しない場合があります。 また、一時停止して、ふたロックが解除しても高温ランプは点灯しています。 (洗濯・脱水槽内を冷却しているためです)
- ●室温が低い(8℃以下)場合、ホット高洗浄の動作が長くなります。(約3分)
- ●ホット高洗浄設定中は、塩素系の漂白剤を使用しないでください。変色、布やぶれの原因になります。

お手入れ

糸くずフィルター(お手入れは、洗濯ごとにしてください)

- フィルターを取り出す
 - 1 つめを押したまま
 - 2 手前に倒す



カバーからネットを外す



ネットを裏返しにする



- 糸くずを取り除き、目詰まりを 洗い落とす
 - ●目詰まりがひどい場合は、歯ブラシ などで掃除します。



- タットを元に戻す
 - ●裏返したネットを元に戻します。
 - ●凸部と角穴を合わせて、左右のつめ にはめ込みます。



- 7ィルターを元どおり取り付ける
 - 11カバー下部のつめを入れて
 - 2 カチッと音がするまで押し込む



お願い

●糸くずフィルターは消耗品です。 ネットが破れたときは、販売店でお買い 求めください。

糸くずフィルター (→ P.79) (型式 NET-KD8BX) ご注意

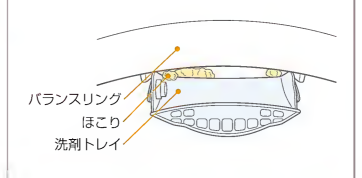
- ●糸くずフィルターを取り出したとき、 洗濯・脱水槽のくぼみにヘアピンや硬 賃などを落とさないように注意してく ださい。
- ●糸くずフィルターを外した状態で洗濯をしないでください。衣類を傷める恐れがあります。

洗剤トレイ (洗剤やほこりが残っていたり、汚れていたら)

- ●洗剤が残っている場合は、ふき取るか水で洗い 流してください。
- ●汚れがひどいときは、約40℃のお湯で洗い流してください。
- ●お手入れ後は、洗剤トレイの水気をふき取って ください。

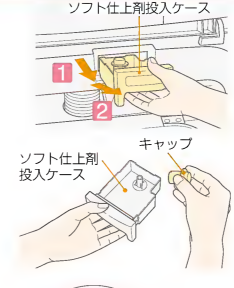


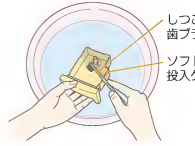
●乾燥運転時に発生したほこりが、洗剤投入部に付着する場合があります。 (特にタオルなどを乾燥した場合) ほこりが付着した場合は、水で洗い流してください。



ソフト仕上剤投入ケース (ソフト仕上剤が残っていたり、汚れていたら)

- 1 ソフト仕上剤投入ケースを 取り出す
 - 11 ケースを引き出し
 - 2 斜め上方向に引き抜く
- キャップを外し、水洗いするか、 しつこい汚れは歯ブラシなどで 洗う
- - ●キャップが取り付けられていること を確認してください。





・しつこい汚れは 歯ブラシで - ソフト仕上剤 投入ケース

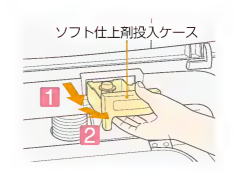
- ●汚れがひどいときは、約40℃のお湯に約5分間浸し、歯ブラシなどで掃除してください。
- ●凍結したときは、ソフト仕上剤投入ケースに約40℃のお湯を入れてください。

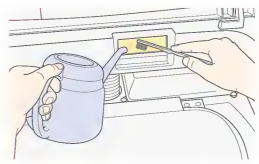
お手入れ(続き)

給水ボックス(仕上剤が残っていたり、汚れていたら)

- 1 ソフト仕上剤投入ケースを 取り出す
 - 11 ケースを引き出し
 - 2 斜め上方向に引き抜く
- 2 ソフト仕上剤投入ケースの取り 出し口から水を入れ、歯ブラシ などで内部を掃除する
- ソフト仕上剤投入ケースを 元どおり取り付ける
- 電源を入れ、「標準」コースで 「脱水のみ」 1 分を運転する

(お手入れした水を排水するためです)





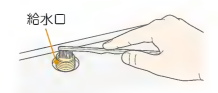
- ●水があふれでて、内ふたや周囲に水が かからないように注意してください。
- ●水が垂れた場合はよく拭き取り、乾か してからご使用ください。

給水口 (水道水の出が悪くなったら)

- 水栓を閉めて、給水ホースを外す。
 - 1 水栓を閉めて 切/入 を押し、電源を入れる
 - 2 「洗濯」を押し、「槽洗浄」コースを選ぶ
 - 3 スタート/- 時別 を押し、スタートする
 - 4 約10秒間運転し、切/入 を押す 外すときの水の飛び散り防ぐためです。
 - 5 ユニオンナットを緩め外す
- **/** 網にたまったゴミを、歯ブラシなどで取り除く。
 - ●ゴミが取りにくいときは、網をペンチなどで取り外して 掃除する。
 - ●網を外した場合は、元どおりに取り付けてください。 取り付けないと、給水弁の故障の原因になります。

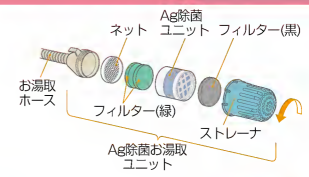




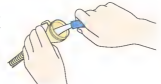


Ag除菌お湯取ユニット (風呂水の吸水が遅くなったら)

- ストレーナを矢印方向に回して 取り外し、フィルターやネット、 Ag除菌ユニットを取り出し、 洗浄する
 - ●フィルター(黒)と(緑)を逆に取り付けると、Ag除菌お湯取ユニットが目詰まりしやすくなり、風呂水ポンプ故障の原因になります。



強めの水道水をホース に流し、内部のゴミを 洗い流す。



各部品を水洗いする。 ネットは歯ブラシなど で掃除する。



2 水気をふき取り、元どおり取り付ける

ご注意

- ●Ag除菌ユニットは分解しないでください。 (充填されているAgビーズが飛散する恐れがあります。)
- ●Ag除菌ユニットから、まれに微小なビーズが落ちる場合がありますので、その場合は、 そのまま廃棄してください。
- ●Ag除菌ユニット内に充填されているAgビーズは、使用することにより変色します。 これは、Agビーズ表面の銀成分が溶け出しているためですので、問題ありません。
- ●お手入れ時に、洗剤、漂白剤、アルコール、ベンジン、クレンザー、薬品類を使用すると、 変質の原因となりますので、使用しないでください。
- ●Ag除菌お湯取ユニットを落としたり、振ったり、衝撃を加えないでください。 破損したり、Agビーズが流出する恐れがあります。

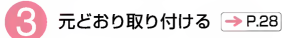
お願い

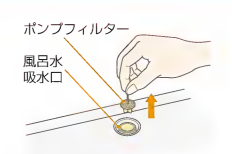
●Ag除菌ユニットは消耗品です。Agビーズの量が減ったときは、 販売店でお買い求めください。 → P.79 (お取り替えの目安: Agビーズの量が、Ag除菌ユニットの目安ライン 以下になったとき) Ag除菌ユニット(部品番号 BW-D9JV-078)



風呂水吸水口 (風呂水の吸水が遅くなったら)

- お湯取ホースを外す → P.29
- 2 ポンプフィルターを取り外し、水洗いする
 - ●ポンプフィルター中央部の突起をつまみながら引き 上げてください。
 - ●指でつまめない場合は、ペンチなどでつまみながら 引き上げてください。

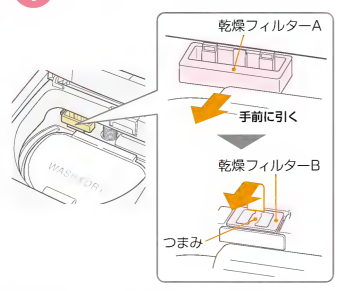




お手入れ(続き)

乾燥フィルター (乾燥フィルターは、乾燥運転を行ったあと、毎回お手入れしてください)

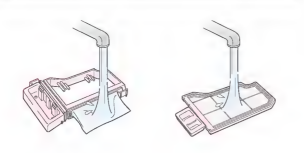
乾燥フィルターA、Bを取り外す



2 ネットを裏返しにして、掃除機で 糸くずなどを吸い取る

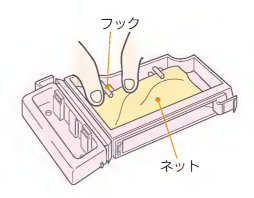


汚れがひどい場合は洗い流す

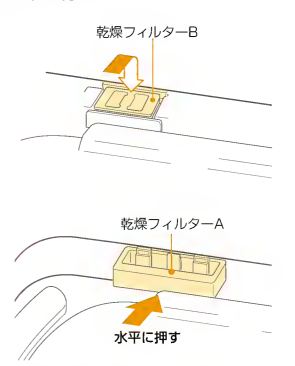


●洗ったあとは十分に乾かす。

乾燥フィルターAのネットを元に戻し、ネットの端をフックに差し込む



を燥フィルターA、Bを元どおり 取り付ける



お願い

- ●乾燥フィルターは消耗品です。ネットが破れたときは、 販売店でお買い求めください。 → P.79 乾燥フィルターA(部品番号BW-D8GV-013)
- ●消臭効果がなくなったときは、乾燥フィルターA (スーパーナノチタン消臭乾燥フィルター)を交換してください。

乾燥フィルターB (部品番号NW-D8BX-020)

が注音

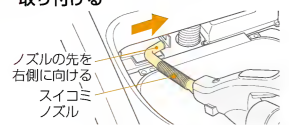
乾燥フィルター(2種類)はきちん と取り付けて使用してください。

- ●故障の原因になります。
- ●「洗濯」運転のときも、乾燥 フィルターを取り付けてく ださい。

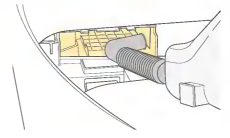
乾燥フィルター差し込み口 (フィルター表示が消えなかったり、「C6」が発生する場合)

乾燥フィルター取り付け部の奥に糸くずが付着している可能性があります。 そのときは、付属のスイコミノズルによるお手入れをしてください。

- 前 乾燥フィルターA、Bを取り外す
- スイコミノズルを掃除機の吸口に 取り付ける



を燥フィルター取り付け部の奥に 付着した糸くずを吸い取る



●スイコミノズルが掃除機の吸口に合わない(緩い)場合には、お使いの掃除機に合わせて下記のようにしてください。

日立製の場合 :掃除機にアタッチメント(掃除機付属品)を取り付けてください。 日立製以外の場合:スイコミノズルの根元にテープなどを巻いて取り付けてください。

ご注意

お手入れするときは、乾燥運転後に行ってください。

●糸くずに含まれている水分による掃除機の故障を防ぐためです。

乾燥フィルター取り付け部に手や指を入れないでください。

●取り付け内部が狭いため、けがをする恐れがあります。

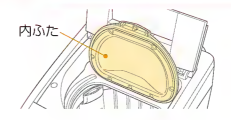
本体、洗濯・脱水槽(水滴が付いたり、汚れたら)

- ●本体の水滴や汚れは、柔らかい布でふき取ってください。
- ●ふたなどのプラスチック部品や、鋼板部品に洗剤やソフト仕上剤が付いたときも、柔らかい布でふき取ってください。放置すると傷むことや破損することがあります。
- ●本体各部に直接水をかけないでください。
- ●ベンジン、シンナー、クレンザー、アルカリ性洗剤、弱アルカリ性洗剤、ワックスなどでふいたり、 たわしでこすらないでください。
- ●洗濯・脱水槽のさびは、市販のクリームクレンザーでふき取ってください。 金属たわしなどは使わないでください。
- ●ステンレス槽はさびにくい性質を持っていますが、次のような場合にはさびが発生することがあります。

ヘアピンなどの洗濯・脱水槽への長時間の接触や、鉄粉や赤さびの混じった水の使用。 洗濯・脱水槽内、内ふた周辺の金属部分への塩素系漂白剤や洗剤、ソフト仕上剤の長期間放置。

内ふた (内ふたや、その周辺に糸くずなどが付いていたら)

- ●内ふたまわりに付いた糸くずなどは取り除いてください。
- ●内ふたの金属面が汚れたら、湿った布でふき 取ってください。



お困りのときは

残時間表示部にこんな 表示が出たら

次のときは、表示の点滅やブザーでお知らせします。ただし、万一の誤検 知が考えられますので、一時停止か一度電源を「切」にし、再びスタート させ、同様の異常報知がでる場合は、次の点検を行ってください。

表示とお知らせ内容



給水できない

40分たっても満水にならない、 または8分たっても規定水位 (約10L)にならないとき



排水できない

5分たっても排水が終わらない とき

確認するところ

- ●水栓は開いていますか。
- ●水道は凍結していませんか。
- ●断水していませんか。
- ●給水口の網にゴミがたまっていませんか。
- ●排水ホースを確認してください。
 - 排水ホースを倒していますか。
 - ・つぶれていませんか。
 - ・先端が水につかっていませんか。
 - ・糸くずなどが詰まっていませんか。
 - ・凍結していませんか。
 - ・途中10cm以上高くなっていませんか。
 - ・延長ホースが3m以上になっていませんか。
- ●排水口(排水トラップ)を確認してください。
 - 糸くずなどが詰まっていませんか。



「乾燥」運転の みの場合で表示 されたとき

●洗濯・脱水槽の中に水が入っていませんか。



ふたが開いている



脱水途中止まり

- ●ふたを閉めてください。
 - ・洗濯・脱水槽が回転するときは危険防止のため ふたをロックします。
- ●洗濯中の衣類が片寄っていませんか。 温風脱水設定時は、高温表示が点灯することがあり √ます。高温ランプ点灯中はふたを開けられません。 /

高温表示が点滅しているあいだは洗濯・脱水槽

内の温度を下げるために、冷却運転を行ってい

●排水口(排水トラップ)を確認してください。 糸くずなどが詰まっていませんか。



槽回転できない (乾燥中)

∖ます。冷却運転後、ふたを開けてください。 ●乾燥フィルターが目詰まりしていませんか。

●乾燥中の衣類が片寄っていませんか。

乾燥フィルターの

スタートボタンを押す

乾燥フィルターが 目詰まりしている

乾燥が終わらない

- ●乾燥フィルターが目詰まりしていませんか。
- ●洗濯物は脱水しましたか。
- ●洗濯物はからんでいませんか。
- ●水栓は開いていますか。(乾燥中も冷却用の水を使用します)
- ●水道、給水ホースが凍っていませんか。
- ●断水していませんか。
- ●給水口の網にごみがたまっていませんか。
- ●排水ホースを確認してください。
 - ・排水ホースを倒していますか。
 - ・つぶれていたり、凍結していませんか。

 - ・先端が水につかっていませんか。・糸くずなどが詰まっていませんか。
 - ・途中10cm以上高くなっていませんか。
 - ・延長ホースが3m以上になっていませんか。
- ●給湯接続していませんか。

直しかた

一時停止



異常を取り除く



再スタート

一度電源を切り「洗濯」 運転の「脱水」のみを行う

運転再開

閉じる

運転再開

電源を切らずに一時停止 し、片寄りを修正後、ふた を閉め再スタート

電源を切り、再度電源を入れる

異常を取り除く

再度乾燥運転

お手入れ → P.66

電源を切る

異常を取り除く

電源を投入し 再度乾燥運転

表示とお知らせ内容

ふたがロックで きない

(ふたが完全に閉じていないとき)

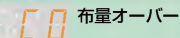


槽回転できない

(洗い、すすぎ、脱水、乾燥)



ふたのロックが 解除できない



(「洗▶乾」運転のみ)

乾燥フィルターが正しく 取り付けられていないの フィルター点滅表示 でスタートできない

布ほぐし異常

布がからんで布ほぐしできない

乾燥用フィルターが 目づまりしている

確認するところ

- ●ふたの下に異物などが入っていませんか。
- ●ふたが浮いていませんか。
 - →ふたをきちんと閉めてから一時停止し、 再スタートしてください。
- ●洗濯物が片寄っていませんか。
- ●本体は水平になっていますか。
 - → 据付説明書
- ●ふたの下に異物などが入っていませんか。
- ●ふたが浮いていませんか。
- →ふたをきちんと閉めてから一時停止し、 再スタートしてください。
- ●乾燥する衣類の量を減らしてください。
 - ・乾燥できる衣類の量は洗濯物の種類、大きさ、 布質により変わります。
- ●乾燥フィルターが正しく取り付けられていますか。 /「洗濯」運転のときも、乾燥フィルターを取り √付けてください。
- ●乾燥中や脱水中に衣類が片寄ったり、からんでい ませんか。
- ●乾燥用フィルターが目づまりしていませんか。

直しかた

表示が消えない 場合は、修理を 依頼してくださ い。

一時停止し、 片寄りを修正後、 ふたを閉め 再スタート

再度 [C9] が出 た場合は、修理 を依頼してくだ さい

一時停止し、衣類 を減らして、ふた を閉め再スタート 目安は -> P.17

乾燥フィルターを 正しく取り付けた ら、運転再開

一時停止し、衣類 の片寄り、からみ を修正後、ふたを 閉め再スタート

乾燥フィルターの お手入れ -> P.66

電源を入れスタート ボタンを押すと消灯 します。

- ●上記以外の異常報知(F1、F8、Fb、FC、Fh、FPなど)がある場合は、外来ノイズによる誤動作が考えられます。 一時停止ボタンを押して再スタートし、同様に異常報知した場合、使用を中止して修理を依頼してください。
- ●CO表示の布量オーバーは衣類の量や質で検知しています。衣類の質によっては6kg以下でも表示することがあります。
- ●衣類をほぐして再スタートしても、「Fd」表示が何度も表示されるときは、使用を中止して修理を依頼してください。
- ▶冷却運転中は、電源ボタンの「切」以外は受け付けません。また、冷却運転中に電源を切り、再び電源を入れた場合、 冷却運転を継続することがあります。

■電源オートオフについて

- ●運転が終了すると、自動的に電源が切れます。
- ●一時停止やふたを開けたままの状態、F○異常の状態で、1時間以上放置すると、自動的に電源がきれます。
- ●次の状態で12時間以上放置すると、自動的に電源が切れます。
 - ・68、69ページのような異常報知状態
- ●電源を入れ、スタートボタンを押さないで5分放置すると、自動的に電源が切れます。

お困りのときは(続き)

修理を依頼される前に

次の点をもう一度お調べください

音・振動について

●洗濯乾燥機の運転中は、さまざまな音がします。次のような音は洗濯乾燥機が正常に運転しているときに発生する音です。

運転工程 音の種類 カチッ・カツカツ ピー クラッチの切替動作 モーターの運転音です。 洗い の音です すすき ポコ・ポコ ウィーン 風呂水ポンプを運転して 風呂水ポンプ内の空気が 動いている音です。 いる音です。 ピー ヒュルヒュル モーターの運転音です。 防振装置の動作音です。 脱水 ●脱水動作は回転数を段階的に上げているので、変化の途中で音が大きくなることがあります。 ●衣類の片寄り具合により脱水時の音や振動が大きくなることがあります。 ピー ブォー ウィーン モーターの運転音です。 風呂水ポンプを運転して 送風ファンが運転して いる音です。 いる音です。 乾燥 ポコ・ポコ シャー 風呂水ポンプ内の空気が 除湿乾燥用の冷却水を 流している音です。 動いている音です。 ●乾燥中に送風ファンの回転数を変えたときなどに、音が大きくなることがあります。

そのほかの音・振動について

こんなときには

変わった音がする

洗濯・脱水槽を動かすと 「シャワシャワ」と音がする

給水中の給水音が大きい

メロディ(ブザー)音・終了予告音が鳴らない

運転途中で外枠の振動が大きくなる

ここを確認してください

- ●本体が傾いたり、がたついたりしていませんか。
- ●ヘアピンやコインなど異物がまぎれこんでいませんか。
- ●脱水時のバランスを取るために、洗濯・脱水槽に入れてある 水の音です。
- ●水道水圧が高いと給水音が大きくなることがあります。 音が気になる場合は、水栓を絞ってお使いください。
- ●メロディ(ブザー)音・終了予告音を消す設定になっていませんか。 → P.59
- ●乾燥中に送風ファンの回転数を変えたときなどに大きくなる ことがあります。
- ●脱水時の回転を段階的に上げており、変化の途中で大きくなることがあります。

こんなときには

電源が 入らない

運転しない

運転途中で止まっている

運転しない

運転途中で電源が切れる

時間が変わる

実際の運転時間と異なる (運転時間が長い)

残時間表示について

運転開始直後の残時間表示 が増える(減る)

残時間が減らないで点滅 する

残時間が点滅する

予約時間が過ぎても運転が 終了しない

ホット 高洗浄

ホット高洗浄できない

乾燥に

乾燥時間が長い

乾きムラがある

ここを確認してください

- ●停電または電流ヒューズ、ブレーカーが切れていませんか。
- ●電源プラグは確実に差し込まれていますか。
- ●予約に設定していませんか。
- ●乾燥フィルターは取り付けていますか。
- ●外来ノイズが繰返し入り、運転できない場合やモーターの温度が規定値を超えたときには安全のために電源を切断します。
- ●残時間は運転途中に補正しながら表示するので、途中で表示が 変わります。
- ●ホット高洗浄や温度センサー制御の機能が働いている場合に は、自動で運転時間を延長する場合があります。
- ●表示の時間はあくまで目安時間のため、洗濯物の布質、大きさ、 気温、水温などの運転状態によって変化するので、実際の時間 とは異なります。
- ●運転中衣類の片寄りが発生した場合は、片寄りを直す動作を するため、運転時間が長くなる場合があります。
- ●お湯取を設定して運転している場合は、風呂水の吸水状態により、運転時間が長くなる場合があります。
- ●前回運転時の給水時間を記憶し、計算しているためです。 水道水圧や水栓の開き具合が変わると、運転開始直後の残時間 表示も変わる場合があります。
- ●あと「10分」、「20分」と表示されてから、1~2時間運転を続けることがあります。
 - →規定の乾き具合になるまでセンサーで検知し、運転するためです。
- ●脱水後のほぐし動作をしているためです。
- ●温風脱水時の冷却動作をしているためです。
- ●給水量が少ない場合には、仕上がり時間を越えて運転する ことがあります。
- ●予約運転の場合、ホット高洗浄はお使いいただけません。
- ●コースによっては設定できません。 (→ P.61)
- ●乾燥フィルターが目詰まりしていませんか。 → P.66
- ●洗濯物は脱水しましたか。
- ●洗濯物はからんでいませんか。
- ●水栓は開いていますか。
- ●水道、給水ホース、排水ホースが凍っていませんか。 → P.76
- ●断水していませんか。
- ●給水口の網にごみがたまっていませんか。 → P.64]
- ●乾き具合設定を「強め」にして運転してください。 → P.60
- ●排水ホースを確認してください。
 - ・排水ホースを倒していますか。
 - ・つぶれていたり、糸くずなどが詰まっていませんか。
 - ・先端が水につかっていたり、途中10cm以上高くなっていませんか。
 - ・延長ホースが3m以上になっていませんか。
- ●室温が5℃以下、または30℃以上のときは、乾燥時間が長くなります。
- ●水温が30℃以上のときは、乾燥時間が長くなります。

お困りのときは(続き)

こんなときには

風呂水を吸水しない 風呂水を選んだのに水道水を 風呂水 給水する を吸水 しない スタートしてもすぐに風呂 水が吸水されない 風呂水設定時、スタート後に 洗濯・脱水槽に給水されない ふたが開かない 脱水中、一時停止しても ふたが開かない ふたの 開閉に 脱水中、電源を切ったあと、 電源を入れても、ふたが ついて ロックしたままになる 運転中ふたが開かない 内ふたを開けたときに水が 垂れる 排水口に 排水口が詰まる ついて

ここを確認してください

- ●スタート後、約1分間は水道水で運転します。(呼び水給水)
- ●水面から吸水口までの高さが1.2mを超えると、吸水できない場合があります。
- ●Ag除菌お湯取ユニットにゴミなどが詰まっていませんか。
- ●発泡、ゼリー、とろみタイプの入浴剤を使用していませんか。
- ●洗いやすすぎの初めには水道水を給水します。
- 12分たっても風呂水が吸水されない場合には、自動で水道水による運転に切り替わります。
- ●お湯取ホース内の空気を抜き、風呂水を吸い上げ始めるのに 約3分間かかります。
- ●風呂水ポンプへの呼び水を水道水(冷却水)で約1分間給水しているためです。(投入口からは見えませんが異常ではありません)
- ●電源スイッチを入れてください。
 - →ふたをロックした状態で電源を切にすると、ふたがロック されたままになります。電源を入れるとロックを解除します。
- ●脱水中は一時停止しても、洗濯・脱水槽が停止するまでは ふたは開けられません。
- ●「高温」 ランプが点灯していませんか。
 - →洗濯・脱水槽内が高温の場合には冷却運転が終わるまで ふたのロックが解除できません。
- ●脱水の惰性回転が止まるまでは、ふたロックを解除しません。 (約3~5分間)
- ●いたずら防止モードの設定になっていませんか。 → P.59
- ●洗濯中に飛び跳ねた水により内ふたの内側がぬれているためです。
- ●乾燥後、時間がたつと洗濯・脱水槽内の暖かい空気により、 結露した水がつきます。
 - →運転終了後は、できるだけ早めに取り出してください。
- ●お使いの排水トラップの形状によっては糸くずが詰まる場合もあります。 →排水口は定期的に清掃してください(1回/月)。
- ●別売りの「糸くずボックス」を販売店でお買い求めください。 →「糸くずボックス」WLB-1 希望小売価格 3,570円 → P.79
- ●ご使用初期に機器(ゴムや樹脂、ワニス)などのにおいがする ことがあります。
 - →初期的なもので10回程度で使用になるとにおわなくなります。
- ●入浴剤の入った残り湯を洗濯、乾燥に使用した場合、洗濯物ににおいがつく場合があります。
- ●洗剤やソフト仕上剤で、香りの強いものや粘性の高いもの、 天然油脂を使用した洗剤を使用すると、においが気になる場合 があります。そのときは洗剤量を減らすか、「槽洗浄」コースを 運転してください。
- ●排水状態が悪い場合や泡の量が多すぎる場合には、運転中のモーターの温度が高くなりにおいがつよくなることがあります。
- ●乾燥運転時、排水口からのにおいを吸い込み、衣類にしみつくことがあります。
 - →気になる場合は、別売りの「洗濯機用排水トラップ」を設置 してください。 → P.79

本体からにおいがする

衣類ににおいがつく

こんなときには 衣類に洗剤が残る 洗剤が 洗剤ケースや洗濯・脱水槽 残る に洗剤が溶け残る 汚れが 汚れが落ちない 落ちない 洗濯の途中で給水する 給水されない すすぎの給水中に排水する 給水に ついて 給水ホースから水漏れする 給水途中にかくはん翼が回転せず に、約1分間給水が停止する 給水ホースをセットして水栓 を開くと給水口から水が出る 注水すすぎで注水される までの時間が長い すすぎに 少量洗濯時、回転シャワーすすぎ の水が衣類にかからない ついて 回転シャワーすすぎがためすすぎ または注水すすぎに変わる 脱水中に給水する

ここを確認してください

- ●洗剤は必ず洗剤トレイに入れてください。 → P.24 → 直接洗濯・脱水槽に投入すると、溶け残りが生じることがあります。
- ●洗剤を入れすぎていませんか。→洗剤量については → P.22、23
- ●銘柄によっては、水温が低いときに溶けにくいことがあります。
- ●石けん(天然油脂)は十分に溶かしたあと、洗濯・脱水槽に入れてください。 → P.26
- ●気になる場合は、水位を高めに設定してください。
- ●衣類の量を減らしたり、「ホット高洗浄」を設定したり「念入り」 コースで運転してください。 洗剤は必ず洗剤トレイに入れてください。
- ●泥汚れや食べこぼしなどの固形の汚れの場合には、あらかじめ前処理 をしていただくか水位を高めにしてコースを使用してください。
- ●洗濯中に水位が下がると、自動的に給水されます。
- ●すすぎから始めたときは排水、脱水をしてから給水します。
- ●給水経路を確認してください。 (→ P.68)
- ●脱水動作中に泡が多いと検知した場合には、排水して泡を 排水します。→洗剤量を適正な量にしてください。 → P.22
- ●水栓の形状は適していますか。
- ●ワンタッチつぎての取付や、ユニオンナットの締め付けが ゆるんでいませんか。
- ●外来ノイズなどの影響で、センサーの検知に時間がかかって いるためです。
- ●ウォーターハンマー低減弁を使用しているため、弁の閉止に 時間がかかるためです。
- ●最終すすぎが注水すすぎの場合、ソフト仕上剤投入動作を制御しているためです。(設定水位に達してから2分後に注水を開始します)
- ●洗濯物の量が少ないとき、シャワーがかかりにくい場合が ありますが、すすぎ性能は問題ありません。
- ●洗濯物の片寄りを検知し、片寄りを直すための動作を行った ためです。
- ●洗濯物の片寄りを直すために運転内容を変更しています。→片寄りが大きいと安全スイッチが働き、片寄りを修正します。
- ●すすぎの脱水時に安全スイッチが働くと、次のすすぎは注水 すすぎに変わることがあります。
- ●洗濯物の片寄りを検知したためです。 脱水・かくはん運転を行い、布の片寄りをほぐしたあと、 再度脱水します。
- ●脱水を効果的に行なうためにセンサーにより回転数を制御 しているためです。
- ●ほぐし脱水設定が解除されていませんか。 (→ P.59)
- ●衣類の量が多くありませんか。
- ●脱水のみまたはすすぎから運転していませんか。
- ●洗濯する量により、脱水時間を制御しているためです。
- ●洗濯する量により、洗い時間を制御しているためです。

変わり給水する

脱水に

ついて

間欠的に脱水する

ほぐし動作をしない

脱水の途中ですすぎに

「ソフト」コースでセンサー 計測後に脱水表示が減る 「念入り」コースでセンサー 計測後に脱水表示が減る

お困りのときは(続き)

| | こんなときには | |
|-------------------------|--|---------------------------------------|
| 水位について | 洗濯量に対して水位が低い | ●洗かい ● 化ご ■ があ |
| 20.0 | 洗濯量に対して水位が高い | ●ぬ: 高: |
| | 洗いの途中で排水する | ●水: 水: |
| 糸くず について | 糸くずが気になる 衣類に糸くずが残る | ●市 ●す し ●糸 ●上 た「権 |
| シワについて | 洗濯シワが気になる 乾燥シワが気になる | ●洗 ●乾 ●「シ ●30 |
| 電源 ボタンに ついて | 電源ボタンを「切」→「入」 すると受け付けないこと がある 電源を入れてもすぐに表示 ランプが点灯しない | ●電は ラ: ●電表 (ンか) |
| ランプ 点灯に ついて | スタート直後、水量の 「68L」ランプが点灯する 注水すすぎにしていないの に「注水」ランプが点灯する | ●洗 (2 ●洗 た; |
| 結露 ついて | 表示部や透明窓が曇る ソフト仕上げ剤投入口に 水が残っている 結露で床面がぬれている | ●洗 使 ●乾 ●乾 ●吐 ● 乾 用 |
| 乾燥 フィル ターに ついて | 電源を入れると「フィルター」 ランプと残時間表示部に 「C6」の表示が出る | ●乾/ 「フ 点; る・ |

ここを確認してください

- ●洗濯物が水面から少し出る程度に水位を設定しています。かくはんにより、上下を入れ替えながら洗います。
- ●化繊、ポリエステルなどの衣類は軽いため水位が低くなる ことがあります。
- ●運転初期はモーターのなじみの影響で、低く表示される場合があります。初期的なもので2~3回ご使用になると問題はありません。
- ●ぬれた衣類や洗濯・脱水槽に水が残っているときは、水位が 高くなります。
- ●水をためた状態で運転をスタートした場合、水量が多いと 水跳ねを防止するため排水することがあります。
- ●市販の「糸くず防止用洗濯ネット」をご使用ください。 → P.19
- ●すすぎ回数を増やすか、すすぎを「注水すすぎ」に設定して運転 してください。
- ●糸くずフィルターをお手入れしてください。 [→ P.62]
- ●上記によっても改善されない場合は、内部に固形の汚れがたい積している可能性があります。 「槽洗浄11時間」コースでお手入れしてください。→ P.46
- ●洗濯物がからんでいませんか
- ●乾燥前に洗濯物のシワを伸ばしてください。
- ●「シワガード」コースを使い、運転終了後直ぐに吊り干ししてください。
- ●30分乾燥後直ぐに吊り干しをしてください。
- ●洗濯物の量を少なく(約2kg以下)してください。
- ●電源を切ったあと約5秒間(コース表示のランプが消灯するまで) は電源ボタンを受け付けません。再度電源を入れたいときは、 ランプが消灯してから電源ボタンを押してください。
- ●電源を入れると、「ピッピッ」という受付音がし、約1秒後に表示ランプが点灯します。 (ソフトスイッチのため、マイコンの内部処理に少し時間がかかるためです)
- ●洗濯・脱水槽内にあらかじめ水が入っているためです。 (24L以上)
- ●洗濯物の片寄りを検知し、片寄りを直すための動作を行なったためです。
- ●洗濯時に風呂水を利用したり、温風脱水、ホット高洗浄を使った場合には蒸気で曇ることがあります。
- ●乾燥中は衣類の質や量、外気温によって結露することがあります。
- ●乾燥時の蒸気や乾燥終了後の結露により、水が残ることがあります。
- ●仕上げ剤投入時の残水が残ることがあります。
- ●乾燥中の湿気で結露することがあります。別売部品「洗濯機 用トレー」を購入し、設置してください。 → P.79
- ●乾燥フィルターが目詰まりしたときは、電源を入れたときに「フィルター」ランプが点灯し、残時間表示部に「C6」の表示が点滅します。乾燥フィルターを掃除したあとでも、電源を入れると表示する場合があります。 →スタートボタンを押すと消灯します。

こんなときには

乾燥 フィル ターに ついて

乾燥運転終了後、「フィルター」ランプが点滅して いる

乾燥フィルターが濡れて いる

初めて 使用す る際に

排水ホースから水が出る

洗濯・脱水槽が濡れている

運転終了後に水滴が垂れる

運転終了後に送風ファンが 動作する

ブレーカが作動する

その他

洗濯・脱水槽が変色する

水がたまらない (バケツなどで水を入れる とき)

本体内部に物を落としてし まった場合

ここを確認してください

- ●乾燥フィルターの目詰まりを検知したためです。 ふたを開けると消灯します。
- ●洗濯で風呂水や温水を利用したり、ホット高洗浄を利用すると、蒸気で乾燥フィルターが湿る場合があります。 →異常ではありません。
- ●乾燥運転の途中で止めた場合や、洗濯物が完全に乾かずに 終了した場合には湿る場合があります。
- ●乾燥フィルターが目詰まりしていると、湿る場合があります。
- ●工場出荷時の性能テスト時の残水です。→異常ではありません。
- ●工場出荷時の乾燥の試験で、外気温によって結露した水分が 付着したためです。→異常ではありません。
- ●運転後、給水経路に残った水滴が垂れる場合があります。→衣類を取り出す際に、洗濯脱水槽をできるだけ揺らさないようにしてください。
- ●送風ファンの動作確認のために運転しています。
- ●同一配線に他の機器が接続されていませんか。
- ●専用の15A以上のコンセントを使っていますか。
- 水や洗剤に含まれる成分が洗濯・脱水槽の表面に付着し、 酸化皮膜を形成するためです。→異常ではありません。
- ●気になる場合は、市販のステンレス専用清掃剤でふき取って ください。
- ●電源は入っていますか。 (排水の途中で電源を切ったり停電があると、排水バルブが 開いたままになっているためです。電源を入れるとバルブが 閉まります)
- ●本体を移動して床面を確認してください。 床面に落ちていない場合は、使用を中止し、修理を依頼して ください。

操作パネルの点字内容

●操作パネルの各ボタンには、点字を付けています。下図のカタカナ表記が点字の内容です。 一部のものは省略表示になっています。



もしものとき

凍結の恐れがあるとき

- 1 水栓を閉める。
- ② 電源を入れ、「槽洗浄」コースを選び、 スタートボタンを押して運転する。
- 🕢 給水ホースを外し、下に向ける。
 - ●給水ホース内に付着した水滴がたれるので、 給水ホースの先にバケツなどの容器を置くか ぞうきんなどで水を受けてください。
- 30秒ぐらい運転して一時停止ボタンを押す。
 - ●給水ホース内の残水を抜きます。

- お湯取ホースをセットしている場合は、浴槽からAg除菌お湯取ユニット(お湯取ホース)を取り出し、吸水つぎてを外す。 → P.29
- 静水ホースを排水口に差し込む。
- 「脱水のみ」を設定して、30秒ぐらい運転する。 → P.50
- 一時停止ボタンを押してから電源を切る。
 - ●洗濯・脱水槽と排水ホース内の水を抜き、 排水バルブを開いたままにするためです。

寒冷地でので使用など凍結の恐れのある場合は、本体のうしろ側(上部)を毛布などで保温してください。

もし凍結したときには

- 🚹 給水ホースを外し、約40℃のお湯につける。
 - ●お湯取ホース、Ag除菌お湯取ユニットも 同様にお湯につけます。
- 約40℃程度のお湯を、洗濯・脱水槽に 5L入れ約10分間放置する。
- **8** 給水ホースおよびお湯取ホースをつなぎ、 水栓を開ける。
- 電源を入れ、スタートボタンを押し、放置 する。(給水弁を解凍します)
 - ●通電時の熱で給水弁が解凍され、給水しは じめます。(約20分程度)

- 次の3点を確認する。
 - (1)手で洗濯・脱水槽を回せるかどうか
 - ➡ 回せることを確認
 - (2)電源を入れ「脱水のみ」 → P.50 を スタートし、排水するかどうか
 - → 排水することを確認
 - (3)風呂水が吸水されるかどうか
 - → 吸水することを確認

風呂水ポンプの解凍には、時間がかかる場合があります。吸水できないまま運転した場合は、 自動的に水道水に切り替わります。

※確認できない場合は、 2~4 を繰り返してください。

保証とアフターサービ

保証書(別添)

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」 などの記入をお確かめのうえ、販売 店から受け取っていただき、内容を よくお読みのあと、大切に保存して ください。

-保証期間 お買い上げの日から1年です。

補修用性能部品の保有期間

洗濯乾燥機の補修用性能部品の保有 期間は、製造打ち切り後6年です。

補修用性能部品とは、その商品の機 能を維持するために必要な部品で す。

転居されるとき

ご転居により、お買い上げの販売 店のアフターサービスを受けられ なくなる場合は、前もって販売店 にご相談ください。ご転居先での 日立の家電品取扱店を紹介させて いただきます。

電源周波数の異なる地区へのご転 居に際しても部品の交換は不要で す。

ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談ならびにご不明な点は、お買い上げの販売店または 「ご相談窓口」 → P.78 にお問い合わせください。

修理を依頼されるときは

出張修理

68~75ページに従って調べていただき、なお異常のあるときは、ご使用を中止し、電源プラグを抜いてから、 お買い上げの販売店にご連絡ください。

保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って、販売店が修理させていただきます。

ご連絡していただきたい内容

| 品 名 | | | 電気洗濯乾燥機 | | | |
|--------|----|----|-----------|--------|-------|------|
| 型式 | | | В | W-D8J\ | / | |
| お買 | 心上 | げ日 | 年 | 月 | 日 | |
| 故障の状況 | | | できるだけ具体的に | | | |
| ご | 住 | 所 | 付近の目印なども | 併せてお | 知らせくだ | ださい。 |
| お | 名 | 前 | | | | |
| 電話番号 | | | | | | |
| 訪問ご希望日 | | 望日 | | | | |

保証期間が過ぎているときは

修理して使用できる場合には、ご希望により修理させ ていただきます。

修理料金の仕組み

診断、部品交換、調整、修理完了時の点検な どの作業にかかる費用です。技術者の人件費、 技術料 技術教育費、測定機器などの設備費、一般管 理費などが含まれます。

修理に使用した部品代金です。その他修理に 部品代 付帯する部材などを含む場合もあります。

商品のある場所へ技術者を派遣する場合の費 出張料 用です。別途、駐車料金をいただく場合があ ります。

-般家庭用以外でご使用になるとき

理容院や美容院などでタオルなどの洗濯・乾燥に、また、寮や病院などで共同でご使用になり、一日の使用時間が一 般家庭に比べて極端に長い場合には、短時間で部品の交換(駆動部ユニット、フィルターなど)が必要になることが あります。お買い上げの販売店にご相談のうえ、定期的な点検を受けてお使いになることをお勧めします。

●このようなご使用は、保証期間の対象外となります。

愛情点検

★長年ご使用の洗濯乾燥機の点検を



ご使用の際、 このような 症状はあり ませんか?

- ●洗濯・脱水槽が止まりにくい。
- ●水漏れがする。(ホース、水槽、給水つぎて)
- ●こげくさい臭いがしたり、運転中に異常な 音や振動がある。
- ●本体にさわるとピリピリ電気を感じる。
- ●据付が傾いたりグラグラしている。
- ●電源を入れても、動かないときがある。
- ●タイマーが途中で止まることがある。
- ●電源コード、プラグが異常に熱い。
- ●その他の異常・故障がある。
- ●電源プラグが変形したり、電源コードにひ び割れや傷がある。
- ●乾燥時間が異常に長くなった。

中

このような症状の ときは、故障や事 故防止のため、電 ご使用 源を切り、コンセ 止レントから電源プラ グを抜いて販売店 に点検・修理をご 相談ください。

保証とアフターサービス(続き)

日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに関するご相談は エコーセンターへ

> TEL 0120-3121-68 FAX 0120-3121-87

(受付時間) 9:00~19:00 (365日) 携帯電話、PHSからもご利用できます。 商品情報やお取り扱いについてのご相談は お客様相談センターへ

> TEL 0120-3121-11 FAX 0120-3121-34

(受付時間) 9:00~17:30(月~土)、9:00~17:00(日・祝日) 年末年始は休ませていただきます。 携帯電話、PHSからもご利用できます。

- ●「持込修理」および「部品購入」については、上記サービス窓口にて各地区のサービスセンターをご紹介させていただきます。
- ●お客様が弊社にお電話でご連絡いただいた場合には、正確にご回答するために、通話内容を記録(録音など)させていただくことがあります。
- ●ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し対応させていただくことがあります。
- ●修理をご依頼いただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。

仕樣

本 体

| 型 式 | BW-D8JV | | |
|-------------|----------------------------|--|--|
| 電源 | 100V、50-60Hz共用 | | |
| 標準洗濯容量 | 8kg(乾燥状態での布質量) | | |
| 標準脱水容量 | OKS (紀深仏忠 COAII貞重) | | |
| 標準乾燥容量 | 4.5kg (乾燥状態での布質量) | | |
| 標 準 水 量 | 57L(洗濯 「標準」 コース) | | |
| | 8kg 洗濯時105L(洗濯「標準」 コース) | | |
| 標準使用水量 | 4.5kg 洗乾時135L(洗乾 「標準」 コース) | | |
| | 4.5kg 乾燥時 38L(乾燥自動運転) | | |
| 電動機の定格消費電力 | 330W (50-60Hz) | | |
| 電熱装置の定格消費電力 | 1050W (50-60Hz) | | |
| 定格消費電力 | 1140W(30℃)(乾燥「標準」コース) | | |
| 洗 濯 方 式 | うず巻式 | | |
| 水 道 水 圧 | 0.03~0.8MPa {0.3~8kgf/cm²} | | |
| 外 形 寸 法 | 幅612mm×奥行625mm×高さ1011mm | | |
| 質 量 | 約47kg | | |

風呂水ポンプ(本体に内蔵)

| 定 | 定格消費電力 | | 力 | 55W (50-60Hz) | 揚水量 | 毎分10L (全揚程1.2m、ホース長さ4mのとき) |
|---|--------|---|---|---------------|----------|-------------------------------|
| 定 | 格 | 電 | 圧 | DC 24V | | |
| 定 | 格 | 電 | 流 | DC 2.3A | お湯取ホース内径 | 15mm(市販のホースは使えません) |

別売り部品

日立の家電品取扱店でお求めください。価格は、2008年9月現在の消費税率を基に総額表示を行っています。

■お洗濯キャップ (MO-F92)

(部品番号MO-F92-001) 希望小売価格 1,260円(税抜1,200円)



■洗濯機用トレー(YT-1)

●結露による水滴から床を守ります。 希望小売価格 7,350円 (税抜7,000円)



■糸くずフィルター(2セット入)

(型式 NET-KD8BX) 希望小売価格 630円 (税抜600円)



■全自動専用設置台(UP-D2)

●本体を高くするとき、および防水パンに入らないときの設置に使用します。 希望小売価格 5,250円 (税抜5,000円)



■お湯取ポンプフィルター(緑)(黒)セット

(Ag除菌お湯取ユニット用) (部品番号NW-8S3-041) 希望小売価格 315円(税抜300円)





■洗濯機用防水パン(TP-780)

●本体からの水漏れや、結露による 水滴から床を守ります。希望小売価格 12,600円 (税抜12,000円)



■ストレーナ

(Ag除菌お湯取ユニット用) (部品番号BW-D9JV-077) 希望小売価格 735円 (税抜700円)



■延長用排水ホース(約80cm)

(部品番号KW-50K1-023)

●排水ホースの延長用に使用します。 希望小売価格 840円 (税抜800円)



■お湯取ポンプネット

(Ag除菌お湯取ユニット用) (部品番号NW-7S-057) 希望小売価格 315円 (税抜300円)



■直下排水 L 形パイプ (HO-P5)

希望小売価格 1,050円 (税抜1,000円)



■Ag除菌ユニット

(Ag除菌お湯取ユニット用) (部品番号BW-D9JV-078) 希望小売価格 2,520円(税抜2,400円)



■洗濯槽クリーナー (SK-1) (塩素系/1500mL)

●洗濯槽に付着した石けんかすなどを 落とすときに使います。希望小売価格 2,100円 (税抜2,000円)



■ポンプフィルター

(部品番号NW-7S-052) 希望小売価格 315円 (税抜300円)



■お湯取ホース(約7m)

(部品番号NW-7P5-045) 希望小売価格 1,890円(税抜1,800円)



●Ag除菌お湯取ユニットは付いていません。



(部品番号BW-D8GV-013) 希望小売価格 945円 (税抜900円)



■お湯取ホース(約5m)

(部品番号NW-7P5-046) 希望小売価格 1,785円 (税抜1,700円)



●クリーンフィルター付きです。 (Ag除菌お湯取ユニットは付いていません。)

■乾燥フィルターB

(部品番号NW-D8BX-020) 希望小売価格 840円 (税抜800円)



■糸くずボックス(WLB-1)

(同梱排水ホース:長さ80cm)

●排水ホースに取り付け、洗濯・乾燥中 の糸くずなどを集めて取り除きます。 希望小売価格 3.570円 (税抜3.400円)



■洗濯機用排水トラップ(YT-T1)

●排水口からの逆流やにおいを防ぎます。排水トラップの取り付けには、住宅工事の工務店などの工事が必要です。工務店にご相談のうえ、お買い求めください。 希望小売価格 4,200円 (税抜4,000円)



●上記の希望小売価格は、価格改正に伴い変更する場合があります。



このマークは、特定の化学物質(鉛・水銀・カドミウム・六価クロム・PBB(ポリブロモビフェニル)・PBDE(ポリブロモジフェニルエーテル)) の含有率が基準値以下であることを示しています。
(規定の除外項目を除く)

JIS C 0950: 2008

詳しい環境情報は、当社のホームページでご覧いただけます。http://www.hitachi-ap.co.jp/company/environment/kankyo/

| お客様メモ | 購入店名 | 電話(|) | - |
|--------------------------------|--------|-----|---|---|
| 後日のために記入しておいて | | | | |
| ください。サービスを依頼さ れるとき、お役に立ちます。 | ご購入年月日 | 年 | 月 | 日 |

廃棄時にご注意ください。

2001年4月施行の家電リサイクル法では、お客様がご使用済みの洗濯乾燥機を廃棄される場合は、収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

個日立アプライアンス株式会社

〒105-8410 東京都港区西新橋2-15-12